

HiKOKI

ACCESSORI PERFETTI PER OGNI *LAVORO.*

Cata-listino accessori HiKOKI 2026



MAKE. MOVE. GO



L'AZIENDA DIETRO *L'ELETTROUTENSILE*

HiKOKI, azienda leader nel settore degli elettrotensili all'interno del diversificato gruppo KOKI sin dal 1948, offre ai propri clienti un accesso immediato alle più avanzate innovazioni in metallurgia, design dei motori ed elettronica. Con un forte focus sull'innovazione, HiKOKI sviluppa e applica le ultime tecnologie attraverso estesi programmi di Ricerca & Sviluppo, garantendo macchine di alta qualità. La nostra vasta rete di distribuzione globale assicura prodotti eccellenti per il professionista, completati da una vasta gamma di accessori di prima qualità che massimizzano le prestazioni. HiKOKI è fortemente concentrata sullo sviluppo selettivo per offrire accessori innovativi a prezzi competitivi: siamo impegnati a fornire al professionista utensili efficienti, durevoli e di qualità superiore, cercando costantemente l'innovazione per rendere il suo lavoro più rapido ed efficiente.

HiKOKI Power Tools Italia S.p.a.

Via Piave, 35
36077 - Altavilla Vicentina (VI)

Tel. 0444 / 548111
Fax 0444 / 548110
it-info@koki-group.com

hikoki-powertools.eu



PERFEZIONE NEI MINIMI *DETTAGLI*

HiKOKI sa come nessun altro che per ottenere risultati eccellenti, è necessario avere non solo elettrotroutensili affidabili e di alta qualità, ma anche l'accessorio adeguato. Gli accessori sono importanti per completare con successo ogni compito o progetto. Solo combinando gli strumenti con i migliori accessori è possibile massimizzare la qualità della gamma HiKOKI. I nostri accessori, studiati nei minimi dettagli e realizzati con materiali di massima qualità, sono il complemento perfetto per ogni elettrotroutensile. Con un forte impegno verso l'innovazione, la nostra gamma di accessori soddisfa standard e normative vigenti, garantendo un utilizzo facile e soddisfacente per i nostri clienti.

INFORMAZIONI GENERALI.

*UTILI DA
CONOSCERE.*

Glossario

Conf. Quantità imballata: indica il numero di articoli nella confezione.

Ordine minimo Indica la quantità minima d'ordine per il singolo codice, o il multiplo per quantità maggiori.

Immagini Si prega di notare che le immagini presenti nelle tabelle sono destinate a illustrare una gamma di accessori.
Non corrispondono direttamente allo specifico codice articolo menzionato.
Ogni immagine raffigura una varietà di articoli per fornire una panoramica dello stile e della qualità offerta.

Al fine di ottenere un risultato ottimale è importante scegliere l'accessorio giusto per l'applicazione desiderata. Per semplificare questa selezione, HiKOKI utilizza una codifica a colori.
La tabella sotto riportata contiene la spiegazione del colore e dell'area di applicazione.





I prezzi riportati su questo catalogo sono i prezzi ufficiali di listino che HiKOKI consiglia al rivenditore di praticare, nella totale libertà e indipendenza dello stesso di operare secondo la propria politica commerciale.

Colore e uso		
 Acciaio inox	Giallo/oro	acciaio inox
 Metallo	Blu	metallo
 Legno + metallo	Azzurro	legno + metallo
 Legno	Marrone	legno
 Mattone	Rosso	muratura
 Piastrelle	Bianco	piastrelle
 Speciale	Grigio	speciale

LA NOSTRA GAMMA DI ACCESSORI.

*TUTTO IL
NECESSARIO
PER OTTENERE
LE MASSIME
PRESTAZIONI.*





Punte SDS-plus 12

	Punte SDS-plus 4T Ø 5-20 mm	14
	Punte SDS-plus 4T Ø 22-32 mm	17
	Punte SDS-plus 2T Ø 4-26 mm	18
	Foretti per tagliare tondini di ferro SDS-plus	22

Punte SDS-max 23

	Punte SDS-max 4T Ø 12-16 mm	24
	Punte SDS-max 4T Ø 18-32 mm	25
	Punte SDS-max 4T Ø 35-52 mm	27
	Aspirazione e pulizia	28
	Punte 4T con aspirazione SDS-plus / SDS-max	29
	Punte a fioretto SDS-max	30
	Corone al Widia sistema conico K 1:8	32
	Sistema modulare filettato "Sistema Versio"	33



Scalpellini 34

	Scalpellini ad alta demolizione CP-plus / CP-max	35
	Scalpellini attacco SDS-plus	36
	Scalpellini attacco SDS-max	37
	Scalpellini attacco esagonale	38




Mandrini 40

	Mandrini	41
---	----------	----

Punte per muratura e ceramica 44

	Punte per cemento e muratura	44
	Punte a lancia per vetro e ceramica	45



Punte per legno 46

	Punte per casseforme e l'installazione	47
	Punte per travi (LEWIS)	48
	Punte elicoidali per legno	50

Punte per metallo 52

	Punte HSS-G DIN 338	54
	Punte HSS-Co DIN 338	58
	Punte maschio svasatore	60

Frese 61



	Frese a gradino in HSS e HSS TiAlN	61
	Frese dritte attacco Weldon 19 mm	62

Seghe a tazza 64




	Seghe a tazza bimetalliche in HSS e cobalto 8%	65
	Seghe a tazza bimetalliche in HSS e cobalto 8% DeepCut	67
	Alberi per seghe a tazza bimetalliche	68
	Kit seghe a tazza bimetalliche in HSS e cobalto 8%	69
	Seghe a tazza multiuso	70
	Kit seghe a tazza multiuso	71

Indice


Fruste per miscelatori 72

	Fruste per miscelatori	74
	Accessori per miscelatori	75



Inseri 76

	Inseri specifici per avvitatori ad impulsi	77
	Gamma inseri e kit inseri	78
	Kit inseri stackable	84

Bussole 86

	Bussole esagonali per avvitatori ad impulsi	88
---	---	----


Dischi abrasivi 95

	Dischi abrasivi per taglio e sbavatura	96
	Dischi abrasivi lamellari	98


Accessori per smerigliatrici 100

	Chiavi per ghiera	100
	Impugnature laterali	100
	Accessori per smerigliatrice assiale	100
	Filtri antipolvere per smerigliatrici	101
	Ghiere stringi disco	101
	Ghiere porta disco	101
	Cuffie di protezione e aspirazione	102

Frese rotative in carburo 104

	Frese rotative in carburo DIN80300	104
---	------------------------------------	-----



Spazzole abrasive 106

	Spazzole abrasive	107
---	-------------------	-----

Lame 110

	Lame per seghe circolari e troncatrici	111
	Lame per macchine a batteria	113
	Lame per fibrocemento e cartongesso (con segmenti in PCD)	115
	Accessori per seghe circolari e troncatrici	116
	Carrello per sega da banco C3610DRJ	116
	Lame per seghe a nastro	116
	Binari guida per seghe circolari	117
	Lame per seghetti alternativi	118
	Lame per segacci universali	127



Lame per multifunzione 138

	Lame per multifunzione attacco Starlock	142
	Lame per multifunzione attacco Starlock Max	147


Accessori per pialle 148

	Coltelli e mini-coltelli	148
---	--------------------------	-----

Frese per legno 149

	Frese per legno	150
	Guide per sagomatura	153





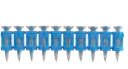

Carte abrasive 154

	Carte abrasive	155
---	----------------	-----



Accessori per aspiratori 161

	Sacchetti	161
	Filtri a cartuccia	162
	Manicotti, tubi corrugati e adattatori	164
	Accessori per aspiratori cordless	166
	Sacchi e raccordi per elettrotensili	167




Accessori per il fissaggio 168

	Strisce assemblate di viti	169
	Chiodi e cartucce gas	171
	Punti metallici	173
	Groppini	174
	Chiodi per calcestruzzo	175
	Cartucce di gas	175


Accessori specifici 176

	Accessori specifici	176
	Accessori per macchine da giardino	177



Valigette 178

	Valigette Stackable	179
	Valigette universali	179
	Valigette porta minuterie	180


Tracker 182

	Tracker PRO	182
---	-------------	-----

Accessori manuali 183

	Flessometri	183
	Cutter	183



Barre di accessori pre-allestite 184

	Barre di accessori per-allestite	185
---	----------------------------------	-----

Batterie al litio 192

	Serie Multi Volt	196
	Batterie con attacco a slitta 14,4 V / 18 V	197
	Booster pack 18 V	198
	Adattatore caricabatteria	200
	Caricabatterie	200
	Adattatore AC / DC	201


Torçe e radio 202

	Torçe da cantiere	203
	Radio da cantiere	205


Ricambi 206

	Grasso per martelli	206
---	---------------------	-----

Indice alfanumerico 208

	Indice alfanumerico accessori Hikoki	208
---	--------------------------------------	-----

Informazioni generali 226

	Informazioni generali Hikoki e condizioni di vendita	226
---	--	-----

Punte SDS-plus



Informazione sulla nostra gamma di punte.

Le punte per cemento HIKOKI sono 100% made in Germany. Grazie all'utilizzo di sofisticati software, ci impegniamo costantemente a soddisfare gli standard più elevati in termini di efficienza, precisione e durata. Ogni giorno ci dedichiamo al perfezionamento delle performance dei nostri prodotti, garantendo soluzioni all'avanguardia per tutte le esigenze.

Punte SDS-plus e SDS-max.

Il nostro programma di punte soddisfa tutte le esigenze legate alla foratura offrendo prodotti di elevata qualità.

Si suddivide in due tipi di attacco: punte con attacco SDS-plus specifiche per tassellatori e punte con attacco SDS-max specifiche per martelli combinati.

Punte certificate PGM.

La certificazione internazionale PGM (Prüfgemeinschaft Mauerbohrer) assicura elevati standard costruttivi ed un elevato grado di precisione del diametro del foro. Tale certificazione diventa requisito fondamentale per garantire una perfetta presa nei fori di ancoraggio.



Punte SDS-plus 4 taglienti o 2 taglienti

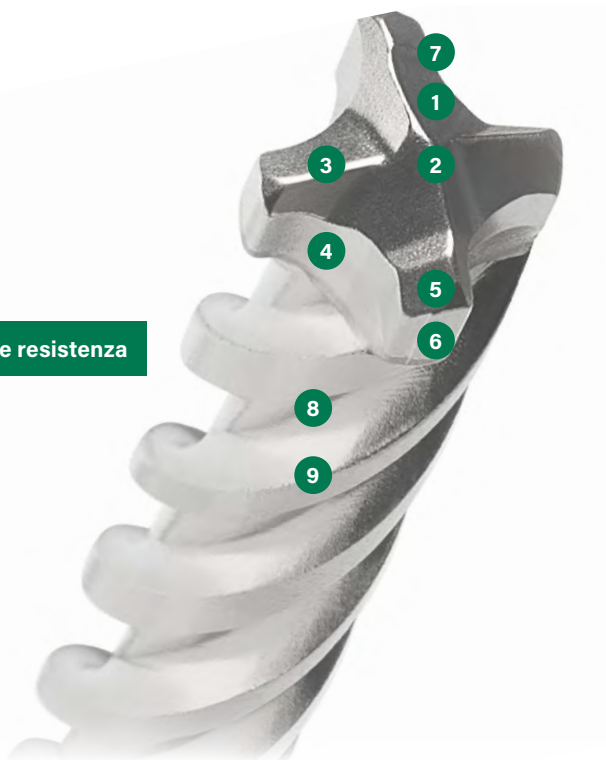
Le punte per edilizia di nuova generazione SDS-plus sono estremamente robuste ed uniscono l'innovativa geometria della testa con un'elica ottimizzata per garantire la massima qualità senza nessun compromesso. Questo si riflette in una lunga vita di servizio della punta, nella precisione dei fori e nella massima trasmissione dell'energia, specie nelle condizioni più gravose. Punte SDS-plus 2 T: Tra le più veloci nel mercato durante la foratura, ideali per garantire una maggiore autonomia negli elettroutensili a batteria. Punte SDS-plus 4 T: Più lente delle precedenti ma con una longevità maggiore, ideali per le applicazioni gravose in tutti i materiali da costruzione.

	4 Taglienti		2 Taglienti
	5-16 mm	18-32 mm	4-26 mm
Diametro	5-16 mm	18-32 mm	4-26 mm
Forma della testa	 		
Centratore sulla placchetta	Sì		Sì
Su cemento armato	Raccomandato		Non raccomandato
Velocità di perforazione	★ ★		★ ★ ★
Resa nel tempo	★ ★ ★		★ ★
Assorbimento delle vibrazioni	★ ★ ★		★ ★
Potenza della trasmissione	★ ★ ★		★ ★ ★
Prodotta in	Germania		Germania
Certificazione PGM	Sì		Sì
Adatto per elettroutensili	2-4 kg		2-4 kg
Applicazioni:	Ideali per applicazioni gravose in tutti i materiali da costruzione.		Ideali per applicazioni su mattoni. Tra le più veloci nel mercato, garantiscono una maggiore autonomia negli elettroutensili a batteria.

Punte SDS-plus 4T

Ø 5-20 mm

- 1 Testa in carburo di tungsteno monoblocco
- 2 Centratore sulla placchetta
- 3 Robusto tagliente principale
- 4 Ampia gola di scarico
- 5 Angolo smussato per una maggiore resistenza
- 6 Marcatori di usura
- 7 Tagliente secondario
- 8 Acciaio di alta qualità
- 9 Design 4-eliche



Dopo il successo delle punte SDS plus 4-Taglienti con placchetta ad incasso, HiKOKI rivoluziona ancora una volta la tecnologia di perforazione con l'introduzione delle punte SDS-plus con placchetta monoblocco. Queste punte superano le prestazioni del modello precedente in termini di velocità di perforazione, fori più precisi e aumento significativo della durabilità. Questo è reso possibile grazie alla geometria avanzata della testa e al design innovativo della gola di scarico, portando la perforazione a un livello superiore di prestazioni e durata.

Il nuovo design presenta quattro angoli smussati che garantiscono una maggior vita di servizio e un'ottimale performance di perforazione anche nel cemento.

I due taglienti secondari, sul bordo in metallo duro, conferiscono una maggiore resistenza della testa e una migliore capacità di rottura nel cemento.

La placchetta monoblocco, con il robusto tagliente principale e una simmetria di taglio 4 x 90°, garantisce una maggiore durata nel tempo. La sua geometria è stata appositamente progettata per gestire forze di impatto e torsione massime, garantendo al contempo una velocità di perforazione maggiore. Il centratore aiuta il posizionamento accurato della punta impedendo che questa scivoli durante il primo foro.

Il marcatore di usura serve a segnalare la capacità della punta di rispettare il diametro indicato. Secondo lo standard PGM, nel caso in cui il marcatore risulti consumato, ne risente la precisione dimensionale e la stabilità del foro per gli ancoraggi.






La recente modifica nella geometria della testa ha aumentato le dimensioni delle gole di scarico per agevolare l'eliminazione dei detriti. L'ingresso delle scanalature direttamente collegato con le gole di scarico favorisce un più rapido trasporto della polvere da perforazione dalla testa all'elica.

La nuova geometria 4-eliche presenta un design innovativo che varia tra elica stretta ed elica larga. L'elica larga garantisce maggior robustezza alla punta, riducendone anche l'usura, mentre l'elica stretta minimizza l'attrito durante la perforazione, migliorando la velocità. Questa combinazione ottimizzata consente una rapida rimozione della polvere di perforazione e assicura una perforazione a bassa vibrazione.

L'uso di acciaio legato di alta qualità in combinazione con trattamenti specializzati di tempera, saldatura e trattamento superficiale dà vita ad una punta professionale robusta e di alta qualità.

Questa nuova punta assicura una capacità di perforazione superiore del 25% e una durata più lunga del 20% rispetto alla punta 4-T convenzionale.







Punte SDS-plus 4 taglienti

		Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		5	115	50	1	1	783201	8717574056112	6,70
		5	165	100	1	1	783202	8717574056129	7,70
		5	215	150	1	1	783203	8717574056136	12,40
		5	265	200	1	1	783204	8717574056143	13,10
		5	315	250	1	1	783205	8717574056150	18,50
		5,5	115	50	1	1	783206	8717574056167	6,90
		5,5	165	100	1	1	783207	8717574056174	8,90
		6	115	50	1	1	783208	8717574056181	7,00
		6	165	100	1	1	783209	8717574056198	7,10
		6	215	150	1	1	783210	8717574056204	9,20
		6	265	200	1	1	783211	8717574056211	11,70
		6	315	250	1	1	783212	8717574056228	16,90
		6,5	165	100	1	1	783214	8717574056242	9,90
		6,5	215	150	1	1	783215	8717574056259	13,10
		6,5	265	200	1	1	783216	8717574056266	16,40
		6,5	315	250	1	1	783217	8717574056273	18,60
		7	115	50	1	1	783218	8717574056280	8,20
		7	165	100	1	1	783219	8717574056297	9,90
		7	215	150	1	1	783220	8717574056303	14,20
		8	115	50	1	1	783221	8717574056310	7,30
		8	165	100	1	1	783222	8717574056327	8,20
		8	215	150	1	1	783223	8717574056334	9,20
		8	265	200	1	1	783224	8717574056341	11,30
		8	315	250	1	1	783225	8717574056358	16,20
		8	365	300	1	1	783226	8717574056365	21,80
		8	465	400	1	1	783227	8717574056372	27,50
		8	605	540	1	1	783228	8717574056389	32,90
		9	165	100	1	1	783229	8717574056396	9,00
		9	265	200	1	1	783230	8717574056402	11,50
		10	115	50	1	1	783231	8717574056419	9,00
		10	165	100	1	1	783232	8717574056426	9,00
		10	215	150	1	1	783233	8717574056433	10,20
		10	265	200	1	1	783234	8717574056440	11,90
		10	315	250	1	1	783235	8717574056457	14,80
		10	365	300	1	1	783236	8717574056464	23,40
		10	455	390	1	1	783237	8717574056471	26,30
		10	600	540	1	1	783238	8717574056488	34,10
		10	1000	940	1	1	783239	8717574056495	84,60
		11	165	100	1	1	783240	8717574056501	11,00
		11	215	150	1	1	783241	8717574056518	13,10
		11	265	200	1	1	783242	8717574056525	15,80
		11	315	250	1	1	783243	8717574056532	22,20
		12	165	100	1	1	783244	8717574056549	9,90
		12	215	150	1	1	783245	8717574056556	12,30
		12	265	200	1	1	783246	8717574056563	14,00
		12	315	250	1	1	783247	8717574056570	19,10
		12	455	390	1	1	783248	8717574056587	28,80
		12	600	550	1	1	783249	8717574056594	44,20
		12	1000	950	1	1	783250	8717574056600	92,10
		13	165	100	1	1	783251	8717574056617	13,80
		13	215	150	1	1	783252	8717574056624	22,20
		13	265	200	1	1	783253	8717574056631	24,90
		13	315	250	1	1	783254	8717574056648	26,80
		14	165	100	1	1	783255	8717574056655	14,80
		14	215	150	1	1	783256	8717574056662	18,90
		14	265	200	1	1	783257	8717574056679	21,40
		14	315	250	1	1	783258	8717574056686	23,80
		14	455	390	1	1	783259	8717574056693	29,50











Punte SDS-plus

Punte SDS-plus 4 taglienti

 	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
   	14	600	550	1	1	783260	8717574056709	47,70
	15	1000	950	1	1	783261	8717574056716	92,10
	15	165	100	1	1	783262	8717574056723	22,30
	15	215	150	1	1	783263	8717574056730	25,70
	15	265	200	1	1	783264	8717574056747	27,70
	15	455	390	1	1	783265	8717574056754	37,50
	16	165	100	1	1	783266	8717574056761	23,40
	16	215	150	1	1	783267	8717574056778	26,30
	16	265	200	1	1	783268	8717574056785	29,50
	16	315	250	1	1	783269	8717574056792	31,30
	16	455	390	1	1	783270	8717574056808	39,20
	16	600	550	1	1	783271	8717574056815	52,20
	16	1000	950	1	1	783272	8717574056822	108,00
	18	250	200	1	1	783289	8717574073164	48,60
	18	450	400	1	1	783290	8717574073171	57,10
	20	250	200	1	1	783291	8717574073188	52,20
	20	450	400	1	1	783292	8717574073195	55,00

Kit Punte SDS-plus 4 taglienti

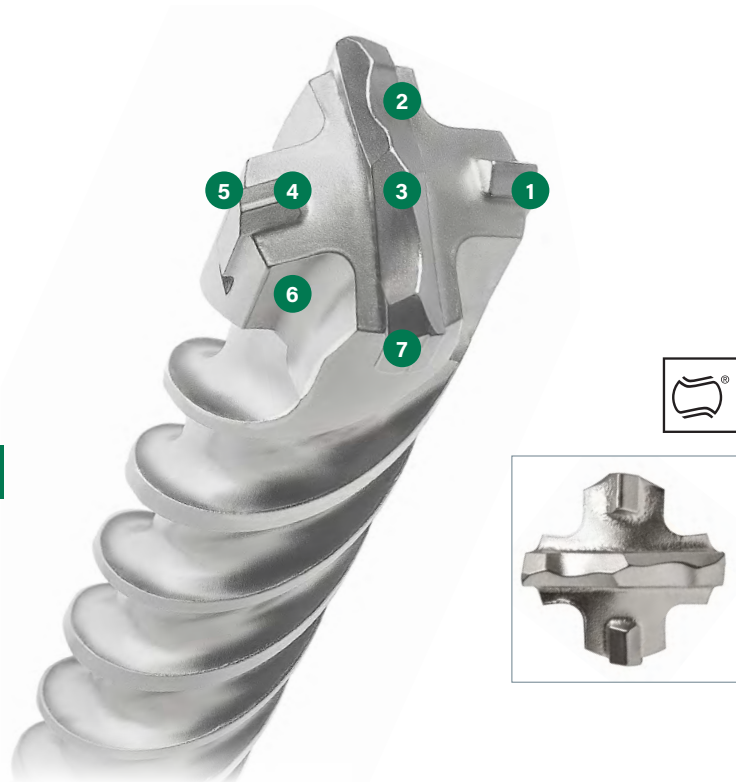
 	Contenuto	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
     	Confezione 4 articoli Ø 6 x 165 mm Ø 8 x 165 mm Ø 10 x 165 mm Ø 12 x 165 mm	4	1	783390	8717574057515	39,60
	Confezione 7 articoli Ø 5 x 115 mm Ø 6 x 115 mm Ø 8 x 115 mm Ø 6 x 165 mm Ø 8 x 165 mm Ø 10 x 165 mm Ø 12 x 165 mm	7	1*	783391	8717574057522	62,50

* ATTENZIONE: il master box da 6 pezzi diventa un espositore da banco.

Punte SDS-plus 4T

Ø 22-32 mm

- 1 Tripla placchetta in carburo di tungsteno con geometria di taglio ottimizzata
- 2 Estremità smussate su entrambi i lati del tagliente principale
- 3 Centratore
- 4 Tagliente primario e secondario più robusti
- 5 Speciale saldatura estremamente resistente
- 6 Simmetria 4 x 90°
- 7 Marcatore di usura su entrambi i lati del tagliente principale



Partendo dal progetto delle punte SDS-plus 4 taglienti Ø 5-16 mm, le punte di dimensioni più grandi sono state riprogettate per garantire prestazioni ottimali nelle applicazioni dedicate.

Queste punte adatte per l'edilizia sono estremamente robuste ed uniscono l'innovativa geometria della testa con la nuova elica per garantire la massima qualità senza nessun compromesso. Questo si riflette in una lunga vita di servizio, nella precisione dei fori e nella massima trasmissione dell'energia, specie nelle condizioni più gravose.

Punte SDS-plus 4 taglienti

	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
  	22	250	200	1	1	783277	8717574056877	57,10
	22	450	400	1	1	783278	8717574056884	75,10
	24	250	200	1	1	783279	8717574056891	61,30
	24	450	400	1	1	783280	8717574056907	79,40
	25	250	200	1	1	783281	8717574056914	66,70
	25	450	400	1	1	783282	8717574056921	81,40
	26	450	400	1	1	783283	8717574056938	85,70
	28	250	200	1	1	783284	8717574056945	74,10
	28	450	400	1	1	783285	8717574056952	88,90
	30	250	200	1	1	783286	8717574056969	81,40
	30	450	400	1	1	783287	8717574056976	94,10
	32	450	400	1	1	783288	8717574056983	106,90

Punte SDS-plus 2T

Ø 4-26 mm

1 Testa in carburo di tungsteno a tre placchette

2 Centratore

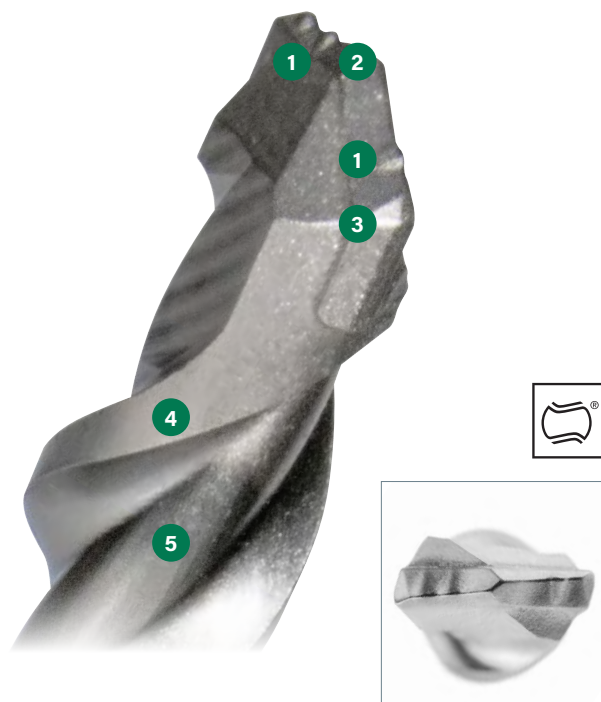
3 Estremitù smussate per ridurre gli attriti durante la foratura

4 Elica direttamente collegata alla testa

5 Centro rinforzato

6 Elica vario: spalla stretta sul davanti (minore spessore nella parte anteriore) per un canale di rimozione trucioli più ampio

7 Elica vario: spalla larga nel retro (maggiore spessore nella parte posteriore) per migliore resistenza e migliore trasmissione dell'energia.



Perforazione a un livello superiore

Le punte SDS-plus a 2 taglienti con doppia elica soddisfano gli standard di qualità più elevati e sono progettate anche per il professionista più esigente. HiKOKI porta l'ultima innovazione con una punta di nuova concezione, che stabilisce un nuovo standard. Sono testate in condizioni estreme e hanno dimostrato la loro qualità in termini di efficienza e prestazioni.

Perforazione del cemento

Una placchetta centrale in carburo di tungsteno che offre performance ottimali. Un centratore di nuova concezione con transizione fluida all'elica garantisce una perforazione immediata e una facile centratura. La placchetta è caratterizzata da tre cosiddetti "punti di rottura" che permettono una migliore trasmissione della potenza di impatto dalla macchina al materiale lavorato. I punti di rottura generano delle micro crepe nel materiale forato, aumentando così la velocità di perforazione in modo significativo.

Trasporto dei detriti





Dopo la rottura del cemento, i detriti o la polvere di perforazione devono essere trasportati fuori dal foro. Grazie all'elica di larghezza variabile, la parte anteriore più stretta conferisce una capacità di trasporto detriti elevata. Oltre a evitare esplosioni di polvere o riduzioni di velocità causate da fori ostruiti, l'elica riduce anche l'attrito nel foro e migliora la velocità di perforazione.

La parte posteriore più larga permette sia di avere una migliore trasmissione dell'energia che di rendere la punta più robusta riducendo la probabilità di rottura. Questa speciale elica riduce anche le vibrazioni; la perforazione è meno faticosa sia per l'operatore che per il martello rotante.

Velocità e durata





























































Tutti questi progressi tecnici si traducono oggi in una velocità di taglio del 12% superiore rispetto alle punte SDS-plus convenzionali. Punte HiKOKI: "il nuovo riferimento per alte performance".

Punte SDS-plus 2 taglienti










		Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		4	110	50	1	1	782401	8717574045116	4,00
		4	160	100	1	1	782402	8717574045123	5,60
		4,8	160	100	1	1	782403	8717574045130	7,10
		5	110	50	1	1	782404	8717574045147	3,60
		5	140	80	1	1	782405	8717574045154	5,10
		5	160	100	1	1	782406	8717574045161	4,80
		5	210	150	1	1	782407	8717574045178	6,60
		5	260	150	1	1	782408	8717574045185	8,50
		5	310	250	1	1	782409	8717574045192	9,80
		5,5	110	50	1	1	782410	8717574045208	4,60
		5,5	160	100	1	1	782411	8717574045215	5,60
		5,5	210	150	1	1	782412	8717574045222	6,70
		5,5	260	200	1	1	782413	8717574045239	9,20
		5,5	310	250	1	1	782414	8717574045246	15,20
		5,5	600	550	1	1	782540	8717574050189	32,70
		6	110	50	1	1	782415	8717574045253	3,10
		6	160	100	1	1	782416	8717574045260	3,20
		6	210	150	1	1	782417	8717574045277	7,00
		6	260	200	1	1	782418	8717574045284	8,20
		6	310	250	1	1	782419	8717574045291	12,10
		6	410	350	1	1	782420	8717574045307	18,50
		6	460	400	1	1	782421	8717574045314	17,30
		6,5	110	50	1	1	782422	8717574045321	4,50
		6,5	160	100	1	1	782423	8717574045338	4,70
		6,5	210	150	1	1	782424	8717574045345	7,50
		6,5	260	200	1	1	782425	8717574045352	8,90
		6,5	310	250	1	1	782426	8717574045369	13,10
		6,5	400	340	1	1	782427	8717574045376	19,50
		6,5	460	400	1	1	782428	8717574045383	21,80
		7	110	50	1	1	782429	8717574045390	4,50
		7	160	100	1	1	782430	8717574045406	4,70
		7	210	150	1	1	782431	8717574045413	7,10
		8	110	50	1	1	782432	8717574045420	3,80
		8	160	100	1	1	782433	8717574045437	3,60
		8	210	150	1	1	782434	8717574045444	4,50
		8	260	200	1	1	782435	8717574045451	6,20
		8	310	250	1	1	782436	8717574045468	10,20
		8	400	340	1	1	782437	8717574045475	14,30
		8	460	400	1	1	782438	8717574045482	17,20
		8	600	550	1	1	782439	8717574045499	21,40
		8	1000	950	1	1	782440	8717574045505	45,90
		9	160	100	1	1	782441	8717574045512	6,60
		9	210	150	1	1	782442	8717574045529	6,90
		9,5	160	100	1	1	782443	8717574045536	7,10
		10	110	50	1	1	782444	8717574045543	4,50
		10	160	100	1	1	782445	8717574045550	4,50
		10	210	150	1	1	782446	8717574045567	5,50
		10	260	200	1	1	782447	8717574045574	6,70
		10	310	250	1	1	782448	8717574045581	10,50
		10	350	300	1	1	782449	8717574045598	13,60
		10	450	400	1	1	782450	8717574045604	15,80
		10	600	550	1	1	782451	8717574045611	21,40
		10	800	750	1	1	782452	8717574045628	44,60
		10	1000	950	1	1	782453	8717574045635	61,00



Punte SDS-plus 2 taglienti

 	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)	
		11	160	100	1	1	782454	8717574045642	7,30
		11	210	150	1	1	782455	8717574045659	9,40
		11	260	200	1	1	782456	8717574045666	10,40
		11	310	250	1	1	782457	8717574045673	11,90
		12	160	100	1	1	782458	8717574045680	5,60
		12	210	150	1	1	782459	8717574045697	7,30
		12	260	200	1	1	782460	8717574045703	9,00
		12	310	250	1	1	782461	8717574045710	12,00
		12	360	300	1	1	782462	8717574045727	15,30
		12	450	400	1	1	782463	8717574045734	16,80
		12	600	550	1	1	782464	8717574045741	23,40
		12	800	750	1	1	782465	8717574045758	57,10
		12	1000	950	1	1	782466	8717574045765	69,00
		13	160	110	1	1	782467	8717574045772	8,00
		13	210	160	1	1	782468	8717574045789	11,40
		13	260	200	1	1	782469	8717574045796	12,90
		13	310	250	1	1	782470	8717574045802	14,60
		14	160	100	1	1	782471	8717574045819	8,50
		14	210	150	1	1	782472	8717574045826	9,30
		14	260	200	1	1	782473	8717574045833	11,50
		14	310	250	1	1	782474	8717574045840	13,40
		14	450	400	1	1	782475	8717574045857	18,10
		14	600	550	1	1	782476	8717574045864	29,00
		14	800	750	1	1	782477	8717574045871	57,10
		14	1000	950	1	1	782478	8717574045888	71,90
		15	160	100	1	1	782479	8717574045895	10,10
		15	210	150	1	1	782480	8717574045901	12,90
		15	260	200	1	1	782481	8717574045918	13,40
		15	450	400	1	1	782482	8717574045925	17,40
		16	160	100	1	1	782483	8717574045932	11,20
		16	210	150	1	1	782484	8717574045949	12,30
		16	260	200	1	1	782485	8717574045956	16,70
		16	310	260	1	1	782486	8717574045963	18,70
		16	450	400	1	1	782487	8717574045970	24,70
		16	600	550	1	1	782488	8717574045987	26,50
		16	800	750	1	1	782489	8717574045994	45,80
		16	1000	950	1	1	782490	8717574046007	80,40
		17	210	150	1	1	782491	8717574046014	22,30
		18	200	150	1	1	782492	8717574046021	19,30
		18	250	200	1	1	782493	8717574046038	25,30
	18	300	250	1	1	782494	8717574046045	26,70	
	18	450	400	1	1	782495	8717574046052	28,10	
	18	600	550	1	1	782496	8717574046069	37,50	
	18	1000	950	1	1	782497	8717574046076	91,00	
	19	200	150	1	1	782498	8717574046083	24,50	
	19	450	400	1	1	782499	8717574046090	31,50	
	20	200	150	1	1	782500	8717574046106	24,70	
	20	250	200	1	1	782501	8717574046113	28,90	
	20	300	250	1	1	782502	8717574046120	29,40	
	20	450	400	1	1	782503	8717574046137	30,00	
	20	600	550	1	1	782504	8717574046144	38,80	
	20	1000	950	1	1	782505	8717574046151	98,50	
	22	250	200	1	1	782506	8717574046168	34,20	
	22	300	250	1	1	782507	8717574046175	35,40	
	22	450	400	1	1	782508	8717574046182	36,60	
	22	600	550	1	1	782509	8717574046199	57,10	
	22	1000	950	1	1	782510	8717574046205	106,90	

Punte SDS-plus 2 taglienti

		Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		23	250	200	1	1	782511	8717574046212	44,10
		23	450	400	1	1	782512	8717574046229	50,70
		24	250	200	1	1	782513	8717574046236	35,90
		24	300	250	1	1	782514	8717574046243	37,50
		24	450	400	1	1	782515	8717574046250	44,60
		25	250	200	1	1	782516	8717574046267	37,90
		25	300	250	1	1	782517	8717574046274	41,60
		25	450	400	1	1	782518	8717574046281	48,10
		25	600	550	1	1	782519	8717574046298	80,40
		25	1000	950	1	1	782520	8717574046304	127,00
		26	250	200	1	1	782521	8717574046311	50,50
		26	450	400	1	1	782522	8717574046328	59,20

Kit Punte SDS-plus 2 taglienti

		Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		 <p>Confezione 5 articoli Ø 5 x 110 mm Ø 6 x 110 mm Ø 8 x 110 mm Ø 6 x 160 mm Ø 8 x 160 mm</p>	5	1	782530	8717574047165	21,30
		 <p>Confezione 7 articoli Ø 5 x 110 mm Ø 6 x 110 mm Ø 8 x 110 mm Ø 6 x 160 mm Ø 8 x 160 mm Ø 10 x 160 mm Ø 12 x 160 mm</p>	7	1	782535	8717574067545	37,70

Accessori SDS-plus

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Adattatori da attacco SDS-plus						
	adattatore per mandrini da SDS-plus a 1/2" x 20 UNF	1	1	744085	8717154656039	11,90
	adattatore da SDS-plus ad attacco 1/4" esagonale per inserti (con magneti)	1	1	752389	8717574017403	16,80
Adattatore da attacco SDS-max a SDS-plus						
	adattatore da attacco SDS-max ad attacco SDS-plus	1	1	751006	8717154652772	83,50

Foretti per tagliare tondini di ferro SDS-plus



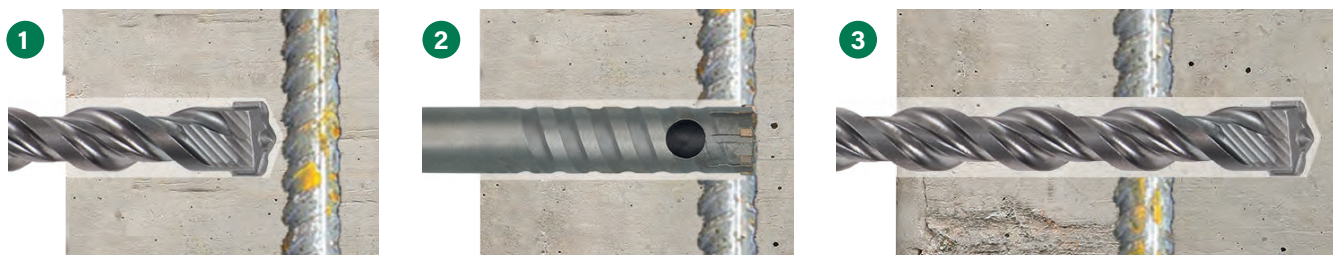
Specifici per il taglio di tondini di ferro, non adatti a forare direttamente il cemento.

Scheda tecnica:


- Attacco SDS-plus
- Elevata velocità di foratura e lunga resistenza
- Denti in carburo di tungsteno (K15), saldati singolarmente per una lunga durata
- Si ricorda che la foratura delle barre di rinforzo deve essere effettuata previa autorizzazione del progettista

Modalità di utilizzo:

- Il foretto si innesta direttamente sul tassellatore, in funzione solo rotazione
- Forare le barre di rinforzo facendo una leggera e costante pressione
- Mantenere sempre l'utensile perpendicolare alle barre da forare
- Non inclinare l'utensile elettrico ed il foretto durante l'utilizzo
- Vi accorgete di forare le barre quando vedrete della polvere ferrosa fuoriuscire assieme alla polvere del cemento
- Si è finito di forare le barre quando aumenterà la velocità di foratura dell'utensile elettrico
- Rimuovere i residui ferrosi delle barre dal corpo dell'utensile attraverso l'apposito foro laterale posto vicino alla testa dell'utensile



Foretti per tagliare tondini di ferro - attacco SDS-plus

	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	N di denti	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	10	300	4	1	1	HKA10300FT4	7019673551224	47,90
	12	300	4	1	1	HKA12300FT4	7019673551231	52,20
	14	300	4	1	1	HKA14300FT4	7019673551248	57,10
	16	300	6	1	1	HKA16300FT4	7019673551255	65,60
	20	300	6	1	1	HKA20300FT4	7019673551262	73,80
	22	300	8	1	1	HKA22300FT4	7019673551279	83,50
	26	300	8	1	1	HKA26300FT4	7019673551286	90,20
	28	300	10	1	1	HKA28300FT4	7019673551293	99,40
	32	300	10	1	1	HKA32300FT4	7019673551309	111,20
	36	300	10	1	1	HKA36300FT4	7019673551316	118,90
	38	300	10	1	1	HKA38300FT4	7019673551323	125,00

Punte SDS-max

Gamma punte SDS-max

Le punte HiKOKI SDS-max si posizionano sul mercato come prodotti di alta qualità. Grazie al nuovo design aggiornato, i diametri da 12 a 32 mm sono dotati di testa monoblocco in carburo (FCH), mentre i diametri da 35 a 52 mm presentano una testa a tripla placchetta. Entrambe le soluzioni garantiscono le migliori prestazioni nel calcestruzzo armato pesante. La gamma quindi comprende i diametri da 12 fino a 52 mm, fino ad una lunghezza di 1.320 mm.

Le punte HiKOKI SDS-max di ultima generazione sono strumenti robusti e potenti, una combinazione innovativa di intersezioni geometriche nuove e collaudate, portando la qualità ad un livello superiore. Ciò si traduce in una vita utile prolungata, un'elevata precisione nella foratura e la massima trasmissione di energia, anche in materiali estremamente duri. Una punta ad alta prestazioni per tutti gli utenti professionali che necessitano di forare cemento armato e pietra.

	Professionale	Professionale
	placchetta monoblocco Ø 12-32 mm	4-taglienti Ø 35-52 mm
Forma della testa		
Centratore sulla placchetta	Si	Si
Design dell'elica	2-eliche / 4-eliche	2-eliche
Precisione	* * *	* * *
Velocità di rotazione	* *	* *
Resistenza	* * *	* * *
Assorbimento delle vibrazioni	* * *	* * *
Trasmissione dell'energia	* * *	* * *
Certificazione PGM	Si	Si
Adatto per elettrotensili	5-12 kg	5-12 kg
Applicazioni:	Indicate per applicazioni gravose su cemento armato.	Indicate per applicazioni gravose su cemento armato.

Punte SDS-max 4T

Ø 12-16 mm

1 Testa in carburo di tungsteno monoblocco

2 Supporto ottimale dalla punta alla testa in carburo di tungsteno

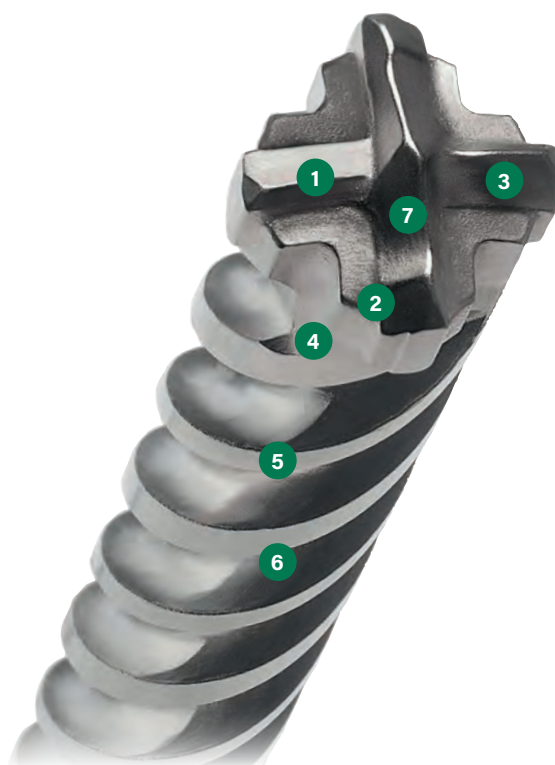
3 Simmetria 4 x 90°

4 Speciale saldatura estremamente resistente

5 Acciaio di alta qualità

6 Spirale a 4-elicke

7 Centratore



Le punte SDS-max 4 taglienti sono progettate per il professionista più esigente e assicurano le massime performance durante la foratura. Il design ottimizzato dell'elica si traduce in una vita di servizio prolungata e in una maggiore velocità di foratura. I 4 taglienti simmetrici garantiscono una foratura fluida e uniforme nel materiale, creando così fori puliti e precisi.

Queste punte SDS-max 4 taglienti hanno una durata del 50% più lunga rispetto a una punta convenzionale a 2 taglienti. Nel caso di lavorazioni su cemento armato, il design a 4 taglienti garantisce un contatto uniforme e riduce la possibilità di rottura della testa. La speciale struttura della testa al carburo garantisce il massimo sostegno durante la percussione ed un ottimale assorbimento dell'energia rilasciata durante la foratura.

La particolare geometria a 4-elicke assicura:

- Un corretto drenaggio dei detriti di perforazione.
- Minori vibrazioni.
- Elevata resistenza alle sollecitazioni torsionali estreme.
- Massima trasmissione di potenza dalla macchina alla punta.
- Riduzione delle emissioni sonore.

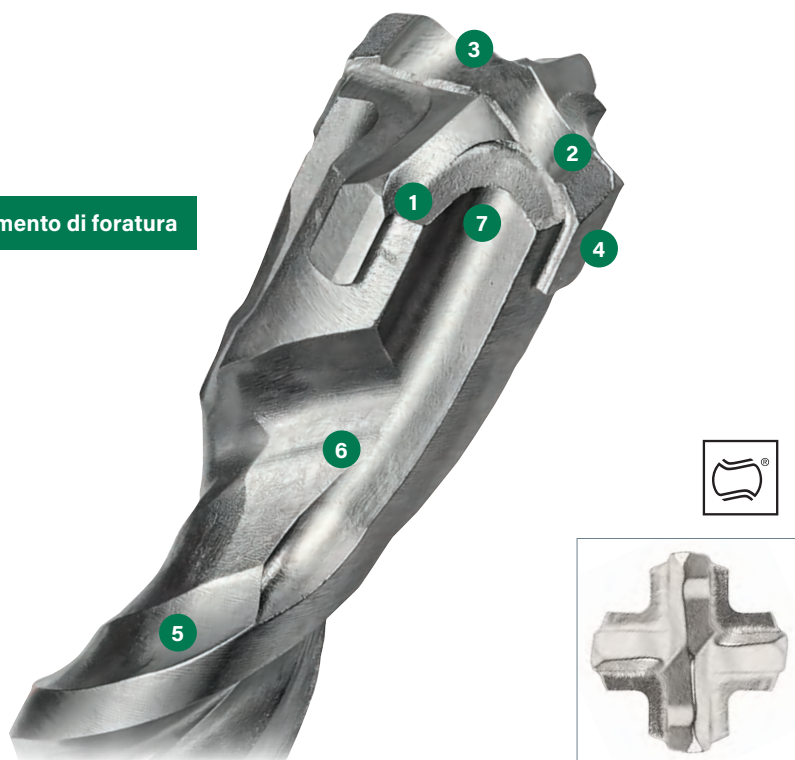
Punte SDS-max 4 taglienti Ø 12 - 16 mm

Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
12	340	200	1	1	754363	8717574049602	50,00
12	540	400	1	1	754364	8717574049619	58,20
12	740	600	1	1	754365	8717574049626	79,40
12	940	800	1	1	754366	8717574049633	94,10
14	340	200	1	1	754367	8717574049640	53,40
14	540	400	1	1	754368	8717574049657	65,20
14	940	800	1	1	754398	8717574058925	120,70
15	340	200	1	1	754369	8717574049664	57,10
15	540	400	1	1	754370	8717574049671	68,70
16	340	200	1	1	754301	8717574026443	57,10
16	540	400	1	1	754302	8717574026450	63,50
16	740	600	1	1	754353	8717574029178	80,40
16	940	800	1	1	754303	8717574026467	95,30
16	1320	1200	1	1	754304	8717574026474	238,20

Punte SDS-max 4T Ø 18-32 mm

- 1 Testa in carburo di tungsteno monoblocco
- 2 Rialzo nei taglienti esterni per rapido avanzamento di foratura
- 3 Centratore
- 4 Marcatore di usura
- 5 Spirale a 2-eliche con spalla rinforzata
- 6 Gola di scarico più ampia per migliore evacuazione della polvere*
- 7 Diametro del centro ottimizzato per migliori prestazioni*

*nei diametri 22 - 32 mm



Le punte SDS-max a 4 taglienti HiKOKI rappresentano un punto di riferimento nel settore: solide, affidabili e progettate per garantire prestazioni elevate anche nelle applicazioni più impegnative. Il nuovo design le rende ancora più efficienti e performanti. La testa, realizzata in carburo di tungsteno monoblocco, assicura la massima potenza di foratura e risultati ottimali.

Il rialzo sui taglienti esterni migliora la frantumazione del materiale, favorendo un avanzamento più rapido e fluido. È inoltre presente il marcatore di usura, fondamentale per verificare la capacità della punta di mantenere il diametro nominale: secondo lo standard PGM, quando il marcatore risulta consumato, precisione e stabilità del foro possono risultare compromesse.






Nei diametri da 22 a 32 mm la geometria del corpo è stata completamente rinnovata: il centro ottimizzato riduce il peso e migliora l'efficienza, mentre la spalla dell'elica rinforzata e la gola di scarico più ampia garantiscono una trasmissione di potenza più rapida e una migliore evacuazione della polvere. Il risultato è un perfetto equilibrio tra velocità, durata e prestazioni professionali.

Punte SDS-max 4 taglienti Ø 18-22 mm

Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
18	340	200	1	1	754305	8717574026481	58,20
18	540	400	1	1	754306	8717574026498	67,70
18	740	600	1	1	754354	8717574029185	88,90
18	940	800	1	1	754307	8717574026504	99,50
18	1320	1200	1	1	754308	8717574026511	238,20
20	320	200	1	1	754309	8717574026528	58,20
20	520	400	1	1	754310	8717574026535	70,80
20	720	600	1	1	754355	8717574029192	93,10
20	920	800	1	1	754311	8717574026542	95,30
20	1320	1200	1	1	754312	8717574026559	243,90
22	320	200	1	1	754313	8717574026566	63,50
22	520	400	1	1	754314	8717574026573	70,80
22	720	600	1	1	754356	8717574029208	93,10
22	920	800	1	1	754315	8717574026580	100,50
22	1320	1200	1	1	754316	8717574026597	261,50

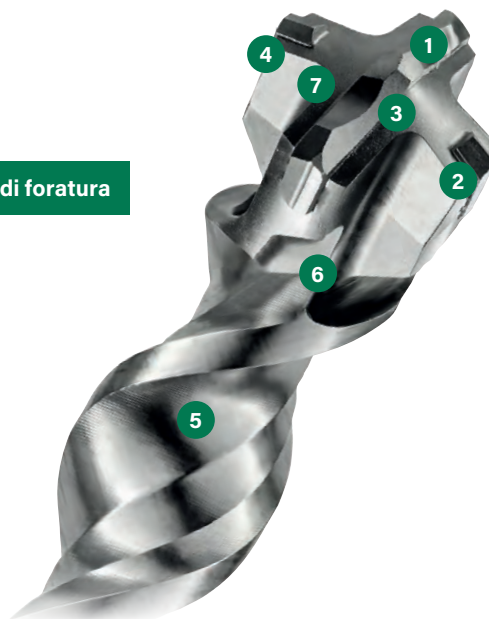
Punte SDS-max

Punte SDS-max 4 taglienti Ø 24-32 mm

 	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
  	24	320	200	1	1	754317	8717574026603	74,10
	24	520	400	1	1	754318	8717574026610	84,60
	25	320	200	1	1	754319	8717574026627	70,90
	25	520	400	1	1	754320	8717574026634	84,60
	25	720	600	1	1	754357	8717574029215	112,20
	25	920	800	1	1	754321	8717574026641	122,70
	25	1320	1200	1	1	754322	8717574026658	264,70
	26	520	400	1	1	754323	8717574026665	100,50
	28	370	250	1	1	754324	8717574026672	84,60
	28	570	450	1	1	754325	8717574026689	93,10
	28	670	550	1	1	754326	8717574026696	123,90
	28	920	800	1	1	754327	8717574026702	164,10
	28	1320	1200	1	1	754328	8717574026719	272,10
	30	370	250	1	1	754329	8717574026726	86,80
	30	570	450	1	1	754330	8717574026733	111,20
	30	720	600	1	1	754358	8717574029222	149,30
	30	920	800	1	1	754331	8717574026740	165,10
	32	370	250	1	1	754332	8717574026757	89,90
	32	570	450	1	1	754333	8717574026764	111,10
	32	720	600	1	1	754359	8717574029239	151,30
32	920	800	1	1	754334	8717574026771	158,80	
32	1320	1200	1	1	754335	8717574026788	278,40	

Punte SDS-max 4T Ø 35-52 mm

- 1 **Tripla placchetta in carburo di tungsteno con geometria di taglio ottimizzata**
- 2 **Rialzo nei taglienti esterni per rapido avanzamento di foratura**
- 3 **Centratore**
- 4 **Marcatore di usura**
- 5 **Spirale a 2-eliche con spalla rinforzata**
- 6 **Gola di scarico più ampia per migliore evacuazione della polvere**
- 7 **Diametro del centro ottimizzato per migliori prestazioni**












Maggiori diametri, prestazioni sempre affidabili. La testa in carburo di tungsteno a 4 taglienti è composta da una placchetta principale supportata da due placchette laterali in metallo duro, posizionate ad angolo di 90° per massimizzare l'efficacia. Il design impedisce che la punta si blocchi in caso di impatto con barre di rinforzo, grazie ai taglienti secondari che supportano attivamente il tagliente principale.

Un valore aggiunto è rappresentato dal marcatore di usura. Quest'ultimo serve a segnalare la capacità della punta di rispettare il diametro indicato. Secondo lo standard PGM, nel caso in cui il marcatore risulti consumato, ne risente la precisione dimensionale e la stabilità del foro per gli ancoraggi.

Anche in questi diametri la geometria del corpo è stata completamente rinnovata: il centro ottimizzato riduce il peso e migliora l'efficienza, mentre la spalla dell'elica rinforzata e la gola di scarico più ampia garantiscono una trasmissione di potenza più rapida e una migliore evacuazione della polvere, assicurando una progressione costante. Le punte HiKOKI SDS-max sempre al fianco del professionista.

Punte SDS-max 4 taglienti Ø 35-52 mm

		Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		35	370	250	1	1	754336	8717574026795	113,20
		35	570	450	1	1	754337	8717574026801	121,60
		35	670	550	1	1	754338	8717574026818	158,80
		35	920	800	1	1	754339	8717574026825	221,20
		35	1320	1200	1	1	754360	8717574029246	304,90
		37	370	250	1	1	754340	8717574026832	120,70
		37	570	450	1	1	754341	8717574026849	159,90
		37	920	800	1	1	754342	8717574026856	231,80
		38	370	250	1	1	754343	8717574026863	129,10
		38	570	450	1	1	754344	8717574026870	150,30
		38	720	600	1	1	754361	8717574029253	199,00
		40	370	250	1	1	754345	8717574026887	151,30
		40	570	450	1	1	754346	8717574026894	179,50
		40	720	600	1	1	754362	8717574029260	238,20
		40	920	800	1	1	754347	8717574026900	243,50
		40	1320	1200	1	1	754348	8717574026917	331,30
		45	570	450	1	1	754349	8717574026924	240,30
		45	920	800	1	1	754350	8717574026931	313,40
		50	570	450	1	1	754351	8717574026948	309,60
		52	570	450	1	1	754352	8717574026955	312,30




Aspirazione e pulizia

Per una corretta pulizia della zona di lavoro HIKOKI offre una gamma di aspiratori professionali completi di raccordi per la connessione a tutti i nostri elettroutensili. Lavorare in modo pulito è sempre un pregio, HIKOKI dispone di una completa gamma di accessori per aspiratori.

Qualora sia necessaria la massima versatilità d'uso e gli spazi di lavoro non permettono il collegamento all'aspiratore, offriamo una gamma di sacchi raccogli-polvere specifici per i nostri elettroutensili.

Nella gamma accessoristica per gli aspiratori trovate anche i relativi filtri con classe di filtraggio (L - M - H) conformi alla normativa EN60335-2-69.

Adattatori aspirazione polveri per foratura

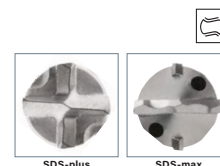
	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Adattatore per l'aspirazione delle polveri, foro massimo Ø 14 mm	1	1	783116	8717574051292	47,00
	Adattatore per l'aspirazione delle polveri, per fori da Ø 15 mm a Ø 85 mm In dotazione raccordo con guarnizione per il collegamento al tubo di aspirazione	1	1	783122	8717574058246	121,00
	Adattatore per l'aspirazione delle polveri, foro massimo Ø 175 mm In dotazione raccordo per il collegamento al tubo di aspirazione	1	1	783123	8717574058253	194,00

Estrattori polvere per tassellatori a batteria

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Per modello DH36DPE Foratura Ø 4-20 mm e lunghezza 50-165 mm	1	1	376971	4549115242203	149,00
	Per modello DH3628DC / DH1826DC Foratura Ø 4-20 mm e lunghezza 50-100 mm	1	1	379139	4549115278769	152,00
	Per modello DH3628DA / DH1826DA Foratura Ø 4-20 mm e lunghezza 50-100 mm	1	1	379135	4549115278752	152,00

Punte 4T con aspirazione SDS-plus / SDS-max

- 1 **Centratore**
- 2 **Ampi fori di aspirazione della polvere**
- 3 **Tripla placchetta in carburo di tungsteno con geometria di taglio ottimizzata**
- 4 **Innovativo corpo punta per maggiore supporto nella foratura**








Le punte con aspirazione sono disponibili con attacco SDS-plus e SDS-max. Attraverso un raccordo laterale in plastica con diametro interno di Ø35 mm, è possibile collegare diversi tipi di aspiratori industriali (si raccomanda un aspiratore con filtro classe M come minimo). Garantiscono alta efficienza nell'aspirazione della polvere, che arriva a circa il 98% della polvere generata durante la foratura.
























L'aspirazione della polvere tramite aspiratori professionali riduce significativamente l'inalazione della polvere da parte dell'operatore, in quanto tutte le particelle di polvere dannose vengono aspirate dalla fonte. In ambienti in cui la presenza di polvere è particolarmente indesiderata, come negli ospedali, nelle abitazioni o in qualsiasi altro luogo in cui le persone continuano a vivere o lavorare durante il processo di foratura, l'utilizzo di queste punte offre una soluzione ottimale.

Una volta completata la foratura, non è necessario alcun processo di pulizia. Il foro perfettamente pulito è pronto per l'inserimento di ancoranti chimici o tasselli convenzionali. Tutte le punte con aspirazione sono dotate di design a 4 taglienti, che garantisce precisione dimensionale dei fori, come da specifiche PGM. Grazie all'aspirazione della polvere, c'è un flusso d'aria continuo che crea un raffreddamento attivo della testa della punta e ne aumenta la longevità.



Punte 4 taglienti con aspirazione SDS-plus

		Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		12	325	200	1	1	783401	8717574057607	108,00
		14	360	240	1	1	783402	8717574057614	114,00
		16	360	240	1	1	783403	8717574057621	119,70
		18	360	240	1	1	783404	8717574057638	143,50

Punte 4 taglienti con aspirazione SDS-max

		Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		16	600	400	1	1	783411	8717574057645	250,00
		18	600	400	1	1	783412	8717574057652	259,00
		20	600	400	1	1	783413	8717574057669	270,00
		22	600	400	1	1	783414	8717574057676	275,00
		24	600	400	1	1	783415	8717574057683	289,00
		25	600	400	1	1	783416	8717574057690	284,80
		28	600	400	1	1	783417	8717574057706	334,10
		28	900	700	1	1	783418	8717574057713	471,20
		30	600	400	1	1	783419	8717574057720	341,30
		30	900	700	1	1	783420	8717574057737	489,00
		32	600	400	1	1	783421	8717574057744	355,00
		35	600	400	1	1	783423	8717574057768	367,30
		35	900	700	1	1	783424	8717574057775	529,00

Adattatori per l'aspirazione delle polveri

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Adattatore per le punte con attacco SDS-plus	1	1	783428	8717574058208	22,50
	Adattatore per le punte con attacco SDS-max	1	1	783429	8717574058215	23,30

Punte a fioretto SDS-max

1 Protezione laterale contro le barre di rinforzo

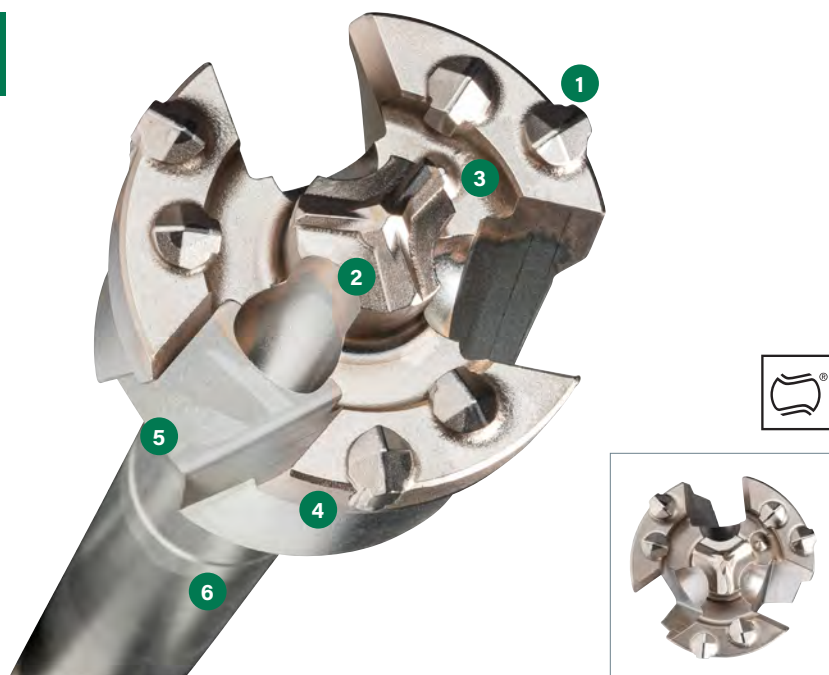
2 Punta a 3 taglienti per maggiore resistenza e precisione

3 3 semicerchi in monoblocco per una maggiore resistenza

4 Taglienti in metallo duro con speciali punti di rottura

5 Ampie gole di scarico

6 Gambo conico per maggiore comfort e minori vibrazioni























Le punte a fioretto HIKOKI assicurano un utilizzo efficiente grazie al loro design monoblocco. Inoltre, il nuovo design è stato progettato per sfruttare al meglio la potenza dei martelli di nuova generazione. Indicate per fori passanti in cemento, pietra e mattoni.

Le tre ampie gole di scarico garantiscono una rimozione rapida e senza ostacoli della polvere. Le gole di scarico dritte permettono la rimozione dei detriti utilizzando la forza centrifuga, in questo modo i detriti non si scontrano contro il corpo del fioretto, riducendone così le frizioni e le vibrazioni, per garantire una perforazione progressiva e veloce.

La resistenza alla rottura è aumentata e la perforazione a bassa vibrazione è resa possibile grazie ai semicerchi monoblocco e allo spessore della punta di centraggio.

Punte a fioretto SDS-max monoblocco (TCT)

		Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		40	550	410	1	1	4100961	8717574070347	254,00
		45	550	410	1	1	4100962	8717574070354	262,60
		45	990	850	1	1	4100963	8717574070361	295,40
		55	550	410	1	1	4100964	8717574070378	300,70
		55	990	850	1	1	4100965	8717574070385	321,80
		65	550	410	1	1	4100966	8717574070392	320,90
		65	990	850	1	1	4100967	8717574070408	364,20
		80	550	410	1	1	4100968	8717574070415	360,00
		80	990	850	1	1	4100969	8717574070422	449,70





Connettore SDS-max

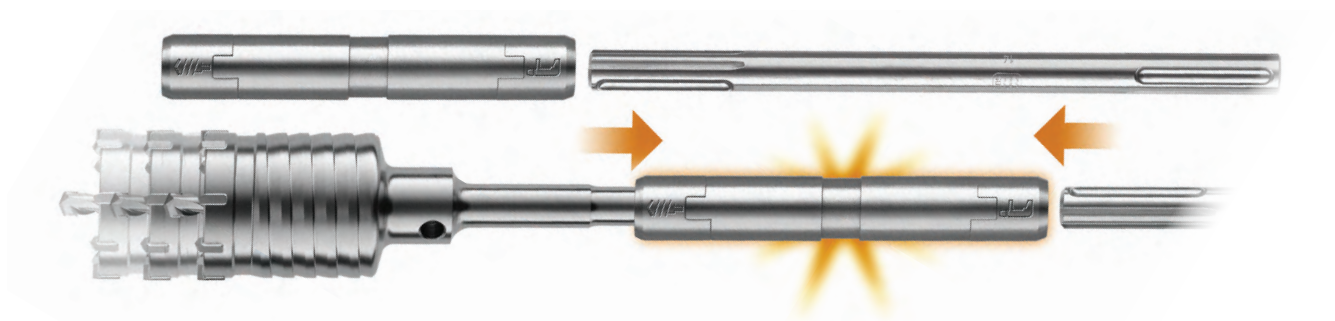
Innovativo sistema di prolunga brevettato che consente un sicuro collegamento tra il martello e l'utensile, permettendo l'apertura di fori passanti di elevata profondità.

Il connettore SDS-max a differenza dei sistemi convenzionali offre molteplici vantaggi:

- Con solo due "click" l'accessorio è pronto a forare
- Alle estremità due attacchi SDS-max forniscono un sicuro e pratico collegamento tra il martello perforatore e l'accessorio di foratura
- A differenza dei sistemi tradizionali non fa perdere energia
- Massima solidità: il connettore adattatore non ha punti deboli, le rotture da sforzo eccessivo nella zona di aggancio non sono possibili
- Con solo due accessori si raggiunge la lunghezza desiderata
- Il connettore non è compatibile con le punte di diametro inferiore a 35 mm

Connettori e prolunghe SDS-max

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Prolunghe per connettore con doppio attacco SDS-max					
 Lunghezza 320 mm	1	1	751675	8717472817990	43,70
 Lunghezza 750 mm	1	1	751676	8717472818003	55,00
 Lunghezza 1100 mm	1	1	751677	8717472818010	71,90
 Connettore con doppio attacco SDS-max per punte a partire da Ø 35 mm	1	1	751686	8717472818102	315,00



Adattatore SDS-max

 Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Adattatore con attacco SDS-max					
 Adattatore con attacco SDS-max e uscita con attacco SDS-plus	1	1	751006	8717154652772	83,50







Corone al Widia Sistema conico K 1:8

Sistema per forare cemento, mattoni e pietra con corone da Ø 40 mm a Ø 125 mm.

I codoli sono dotati di foro per facilitare la rimozione della punta di centraggio.

Il sistema è applicabile ai martelli elettropneumatici dotati di attacco SDS-max e ai martelli tassellatori SDS-plus che però possono montare corone fino a Ø 50 mm.

Corone al Widia attacco conico K 1:8

	Descrizione	Ø (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Corone al Widia attacco conico K 1:8								
	Corona	40	100	1	1	750960	8717472816252	135,50
	Corona	45	100	1	1	751055	8717574023534	137,60
	Corona	50	100	1	1	750961	8717472816269	140,80
	Corona	60	100	1	1	751058	8717574023541	157,70
	Corona	65	100	1	1	750962	8717472816276	164,10
	Corona	68	100	1	1	751056	8717574023558	183,10
	Corona	80	100	1	1	750963	8717472816283	191,60
	Corona	90	100	1	1	750964	8717472816290	220,20
	Corona	100	100	1	1	750965	8717472816306	245,20
	Corona	125	100	1	1	750966	8717472816313	327,50
Accessori per corone								
	punta di centraggio	11	120	1	1	750967	8717472816320	10,90
	espulsore			1	1	750974	8717472816399	13,70
Codoli per corone								
	codolo per attacco SDS-plus	115		1	1	751029	8717472816405	59,20
	codoli per attacco SDS-max con scanalatura laterale per espulsore	180		1	1	750968	8717472816337	68,70
		450		1	1	750969	8717472816344	79,40
	codoli per attacco SDS-max senza scanalatura laterale per espulsore	600		1	1	HTA3100600	8054111930246	141,80
		1.000		1	1	HTA3101000	8054111930253	164,10










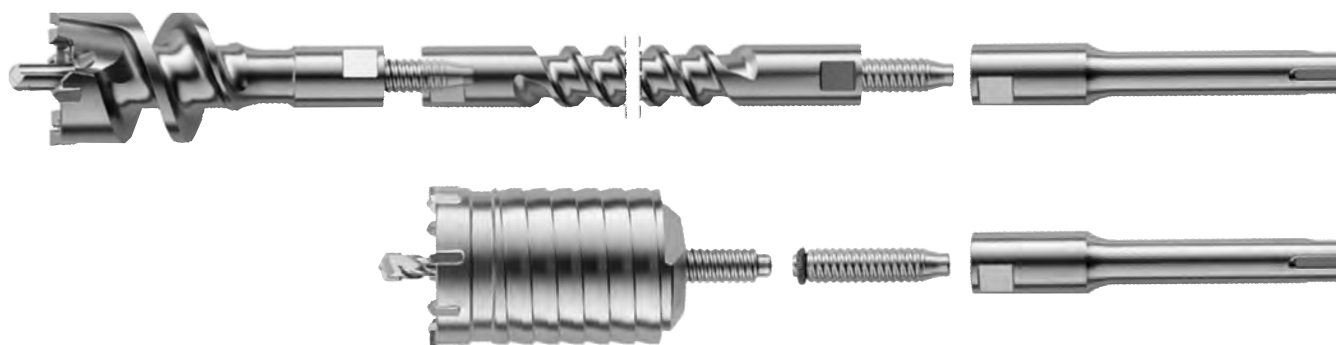
Sistema modulare filettato

"Sistema Versio"

Sistema modulare con punte a fioretto, capacità di foratura da Ø 35 mm a Ø 80 mm.
 Sistema modulare con corone al widia, capacità di foratura da Ø 50 mm a Ø 125 mm.
 Il sistema è applicabile ai martelli combinati dotati di attacco SDS-max.

Varia Drilling System

VARIA	Descrizione	Ø (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Punte con attacco filettato								
	Punta con attacco filettato	30	475	1	1	751052	8717574035087	147,10
Corone al widia								
	Corona	50	100	1	1	760086	8717472816511	178,60
	Corona	68	100	1	1	760087	8717472816528	196,50
	Corona	80	100	1	1	760088	8717472816535	225,00
	Corona	90	100	1	1	760071	8717472816542	260,00
	Corona	100	100	1	1	760072	8717472816559	261,80
	Corona	125	100	1	1	760073	8717472816566	358,00
Punta di centraggio con attacco filettato								
	Punta di centraggio	12	155	1	1	760074	8717472816573	28,80
Punte a fioretto con attacco filettato								
	Punte a fioretto	35	150	1	1	744120	8717574014266	184,10
	Punte a fioretto	40	150	1	1	744121	8717472816429	195,80
	Punte a fioretto	45	150	1	1	744122	8717472816436	223,40
	Punte a fioretto	50	150	1	1	744119	8717574014273	265,00
	Punte a fioretto	55	150	1	1	744123	8717472816443	278,40
	Punte a fioretto	68	150	1	1	744124	8717472816450	297,00
	Punte a fioretto	80	150	1	1	744125	8717472816467	365,30
Adattatore								
	Adattatore per SDS-max		195	1	1	760085	8717472816498	82,60
Estensione con attacco filettato								
	Estensione	25	280	1	1	744129	8717472816474	125,90
Raccordo filettato								
	Raccordo filettato			1	1	744130	8717472816481	17,90








Scalpelli



Scalpelli ad alta demolizione Serie CP-plus e CP-max

La nuova serie di scalpelli con attacco SDS-plus e SDS-max presenta un design brevettato che riduce l'attrito, incrementa le prestazioni di demolizione e previene l'inceppamento, riducendo i tempi morti. Inoltre mantengono l'affilatura nel tempo, assicurando una maggior vita di servizio (fino al 200% per il CP-Plus e 170% per CP-max) rispetto alla serie standard.

Scalpelli ad alta demolizione CP-plus con attacco SDS-plus










	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	scalpello a punta (dritto) per demolire e frantumare su muratura, cemento e pietra	250	1	1	751131	8717574057782	14,80
	scalpello piatto (dritto) per lavori di precisione, ristrutturazione e rimozione su cemento e muratura	20 x 250	1	1	751132	8717574057799	14,80
	scalpello a spatola bombato (dritto) per rimuovere e demolire grandi quantità di materiale	40 x 250	1	1	4100972	8717574071986	24,10
	scalpello per piastrelle (inclinato) ergonomico, specifico per la rimozione delle piastrelle	50 x 250	1	1	4100973	8717574071993	28,70
	scalpello extra piatto (inclinato) ergonomico, specifico per la rimozione delle piastrelle	75 x 165	1	1	4100971	8717574069204	26,10

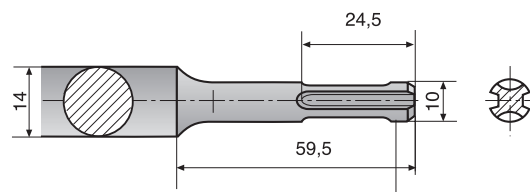
Scalpelli ad alta demolizione CP-max con attacco SDS-max

	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	scalpello a punta (dritto) per demolire e frantumare su muratura, cemento e pietra	400	1	1	751221	8717574057805	24,70
	scalpello piatto (dritto) per lavori di precisione, ristrutturazione e rimozione su cemento e muratura	20 x 400	1	1	751222	8717574057812	25,80
	scalpello a spatola bombato (dritto) per rimuovere e demolire grandi quantità di materiale	50 x 380	1	1	4100995	8717574072006	35,90
	scalpello per piastrelle (inclinato) ergonomico, specifico per la rimozione delle piastrelle	50 x 380	1	1	4100996	8717574072013	40,30














Scalpell

Scalpell



	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	scalpello a punta (dritto) per demolire e frantumare	250	1	1	751590	8717472815330	9,20
	scalpello piatto (dritto) per lavori di precisione	20 x 250	1	1	751591	8717472815347	9,20
	scalpello largo (dritto) per lavori di scrostatura	40 x 250	1	1	751592	8717472815354	16,90
	Scalpello per piastrelle (inclinato)	40 x 250	1	1	751595	8717472815385	24,20
	Sgorbia (inclinato) Per creare tracce su muratura	22x250	1	1	751594	8717472815378	24,20
	Scalpello per fughe e rimozione malta con segmenti in carburo (dritto)	32 x 200	1	1	751134	8717574058277	97,30
	Spatola scrostatore (dritto) per rimozione colla, linoleum, moquette	100 x 250	1	1	751135	8717574058284	168,00
	Ricambi per spatola scrostatore		8	1	751136	8717574058291	37,90

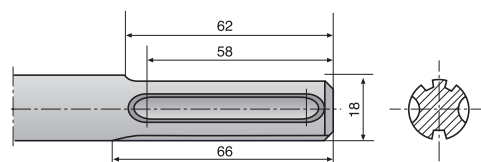


Scalpellì attacco SDS-max

	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	scalpello a punta (dritto) per demolire e frantumare su muratura, cemento e pietra	280	1	1	750990	8717154653120	11,70
		400	1	1	750991	8717154653144	12,90
		600	1	1	750992	8717154653168	19,80
	scalpello piatto (dritto) per lavori di precisione, ristrutturazione e rimozione su cemento e muratura	27 x 280	1	1	750993	8717154653137	11,60
		27 x 400	1	1	750994	8717154653151	12,90
		27 x 600	1	1	750995	8717154653175	19,80
	scalpello a spatola (dritto) per lavori di scrostatura	50 x 300	1	1	751028	8717154653182	25,50
		50 x 400	1	1	750997	8717154653199	26,90
		80 x 300	1	1	751034	8717574023572	31,50
		115 x 350	1	1	750999	8717154653212	51,80
	Scalpello per piastrelle (inclinato) ergonomico, specifico per la rimozione delle piastrelle dalla parete	50 x 300	1	1	751005	8717154652765	32,90
		80 x 300	1	1	751037	8717472818232	34,10
	Sgorbia (inclinato) per creare tracce su muratura	26 x 300	1	1	750996	8717154653229	36,00
	Scalpello per fessure (inclinato) per rimuovere malta e pulire fughe	8 x 300	1	1	751048	8717574023602	38,20
	Scalpello per fughe e rimozione malta con segmenti in carburo (dritto)	38 x 300	1	1	751004	8717154652758	108,00
	Spatola scrostatore (dritto) per rimozione colla, linoleum, moquette	152 x 653	1	1	4100991	8717574069099	265,00
	Ricambi per spatola scrostatore		8	1	4100992	8717574069105	89,00
	Vanghetta taglia asfalto (dritto) per dissodare terreni molto compatti	90 x 400	1	1	751009	8717154652796	74,10
	Vanghetta a punta (dritto) per dissodare con precisione terreni molto compatti	110 x 400	1	1	751008	8717154652789	84,60
	Piantapicchetti (dritto) Per piantare picchetti di messa a terra	13 x 260	1	1	751011	8717154652819	47,60
		16,5 x 260	1	1	751010	8717154652802	52,90
		19 x 260	1	1	4100993	8717574069273	79,40

Accessori con connessione cono da 22 a 26 mm

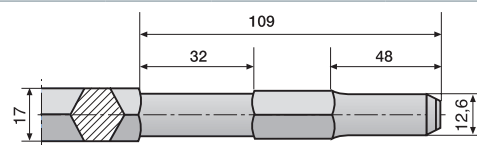
	Codolo per bocciarda e pestello	220	1	1	751012	8717154652826	40,30
	Bocciarda 5x5 per lavori su superfici lisce	60 x 60	1	1	751013	8717154652833	87,80
	Bocciarda 7x7 per lavori su superfici lisce	60 x 60	1	1	751014	8717154652840	110,00
	Pestello per compattare il terreno	120 x 120	1	1	751015	8717154652857	136,60
		150 x 150	1	1	751016	8717154652864	157,70








Scalpell

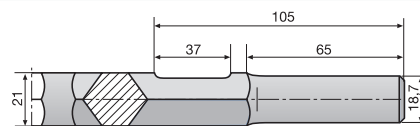
Scalpell esagono 17 mm senza collare

	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Scalpell a punta (dritto) per demolire e frantumare su muratura, cemento e pietra	450	1	1	751501	8717154653465	19,80
	Scalpell piatto (dritto) per lavori di precisione, e rimozione su cemento e muratura	20 x 450	1	1	751503	8717154653502	19,80
	Scalpell a spatola (dritto) per rimuovere e demolire grandi quantit di materiale	50 x 280	1	1	751504	8717154653519	27,30
	Scalpell per piastrelle (inclinato) ergonomico, specifico per la rimozione	50 x 280	1	1	751510	8717472817594	42,50
	Scalpell per fughe e rimozione malta con segmenti in carburo (dritto)	38 x 200	1	1	751125	8717574023817	304,90



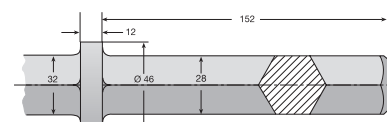
Scalpell esagono 21 mm

	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Scalpell a punta (dritto) per demolire e frantumare su muratura, cemento e pietra	380	1	1	751532	8717472818324	28,50
		450	1	1	751533	8717472818331	32,30
	scalpell piatto (dritto) per lavori di precisione, ristrutturazione e rimozione su cemento e muratura	30 x 380	1	1	751535	8717472818355	28,50
		30 x 450	1	1	751536	8717472818362	32,30
	scalpell a spatola (dritto) per rimuovere e demolire grandi quantit di materiale	50 x 380	1	1	751537	8717472818379	38,90
		75 x 380	1	1	751538	8717472818386	45,90
	Vanghetta taglia asfalto (dritto) per dissodare terreni molto compatti	75-110 x 440	1	1	751539	8717472818393	108,00



Scalpell esagono 28 mm

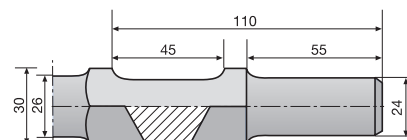
	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Scalpell a punta (dritto) per demolire e frantumare su muratura, cemento e pietra	550	1	1	751571	8717472818539	62,40
	scalpell piatto (dritto) per lavori di precisione, ristrutturazione e rimozione su cemento e muratura	36 x 550	1	1	751572	8717472818546	64,50
	scalpell a spatola (dritto) per rimuovere e demolire grandi quantit di materiale	76 x 500	1	1	751573	8717472818553	95,30
	Vanghetta (dritto) per dissodare con precisione terreni molto compatti	125 x 480	1	1	751574	8717472818560	141,80



Scalpellini esagono 30 mm

	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Scalpellino a punta (dritto) per demolire e frantumare su muratura, cemento e pietra	410	1	1	751543	8717472818508	47,00
	Scalpellino piatto (dritto) per lavori di precisione, ristrutturazione e rimozione su cemento e muratura	35 x 410	1	1	751544	8717472818515	47,00
	Scalpellino a spatola (dritto) per rimuovere e demolire grandi quantità di materiale	75 x 410	1	1	751545	8717472818522	55,00
	Vanghetta a punta (dritta) per H70SA per dissodare con precisione terreni molto compatti	135 x 450	1	1	751541	8717154653663	157,70
	Vanghetta a punta (dritta) per H65SB3 per dissodare con precisione terreni molto compatti	135 x 450	1	1	751542	8717154653670	171,40
Accessori con connessione cono da 38 a 44 mm							
	Codolo per bocciarda e per pestello	400	1	1	751546	8717574002430	97,30
	Bocciarda 5 x 5 per lavori su superfici lisce	60 x 60	1	1	751013	8717154652833	87,80
	Bocciarda 7 x 7 per lavori su superfici lisce	60 x 60	1	1	751014	8717154652840	110,00
	Pestello per compattare il terreno	120 x 120	1	1	751015	8717154652857	136,60

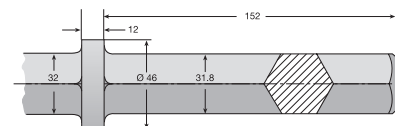
Compatibili con martelli HIKOKI e Hitachi H65SB, H65SB2, H65SB3, H65SC, H70SA e altri Brands professionali



Scalpellini esagono 32 mm con collare

	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Scalpellino a punta (dritto) per demolire e frantumare su muratura, cemento e pietra	550	1	1	751582	8717472818584	62,40
	Scalpellino piatto (dritto) per lavori di precisione, ristrutturazione e rimozione su cemento e muratura	36 x 550	1	1	751583	8717472818591	64,50
	Scalpellino a spatola (dritto) per rimuovere e demolire grandi quantità di materiale	76 x 550	1	1	751584	8717472818607	95,30

Compatibili con martelli HIKOKI e Hitachi H90SA, H90SC e altri Brands professionali



Trolley

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Trolley per trasportare un martello demolitore e 3 scalpelli compatibile con H90SA, H90SC, H90SG	1	1	712690	8717574026016	229,00



Mandrini

Gamma

In stretta collaborazione con il rinomato produttore Röhm, HiKOKI ha selezionato una gamma di mandrini che può essere utilizzata con la maggior parte dei trapani a filo o batteria.

Scelta del mandrino

Per determinare il mandrino più adeguato, si devono prendere in considerazione i seguenti criteri:

1. La connessione della macchina.

I nostri mandrini hanno i seguenti attacchi:

1/2"x20UNF, 3/8"x24UNF, 1/4" Esagonale o SDS-plus.

2. L'apertura delle griffe richiesta dal mandrino.

Questo dipende anche dalla capacità della macchina.

3. Verificare se il mandrino viene fissato con una vite.

Questo è importante nel caso in cui la macchina è dotata del selettore di inversione della rotazione.

4. Verificare se il trapano è dotato del sistema di percussione.

In questo caso il mandrino deve essere adatto.

Qualità delle griffe

Per utensili con potenza minore di 800 W è sufficiente utilizzare mandrini con griffe in acciaio, mentre per utensili con potenza oltre 800 W consigliamo i mandrini con griffe in metallo duro (HM/TC).

Imballaggio

Tutti i mandrini a cremagliera hanno in dotazione la relativa chiave. Non è invece fornita la vite.

Caratteristiche specifiche del prodotto



Mandrino a cremagliera con apertura griffe da 1 a 10 mm



Mandrino a cremagliera con apertura griffe da 1,5 a 13 mm



Mandrino autoserrante con apertura griffe da 1 a 10 mm



Mandrino autoserrante con apertura griffe da 1,5 a 13 mm



Chiave: Ø6 mm; 12 denti



Resistente a percussione











Indicato per utensili con potenza minore di 800 W









































Griffe con inserti in metallo duro.

Indicato per utensili con potenza maggiore di 800 W

Mandrini con attacco 3/8" x 24 UNF







3/8" x 24 UNF	Foro vite sx	Capacità (mm)	Caratteristiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	✓	  		1	1	752072	8717472814012	21,80
	✓			1	1	752079	8717472814050	36,00

Mandrini con attacco 1/2" x 20 UNF








1/2" x 20 UNF	Foro vite sx	Capacità (mm)	Caratteristiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	-	  		1	1	752056	8717472813824	26,30
	✓	  		1	1	752057	8717472813831	20,80
	✓	  		1	1	752058	8717472813848	26,40
	✓		 	1	1	752066	8717472813923	41,20
	✓		 	1	1	752064	8717472813909	41,10
	✓		 	1	1	335961	4549115044753	51,50
	✓		 	1	1	752065	8717472813916	49,20
	✓		 	1	1	752067	8717472813930	52,70
	-			1	1	752068	8717472813947	110,70

Mandrini






Mandrini con attacco 1/4" esagonale

	Capacità (mm)	Caratteristiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	 ø 10-10 mm	 6 mm Z 12	1	1	752082	8717472814074	34,30
	 ø 10-10 mm		1	1	752083	8717472814029	53,90



Mandrini con attacco SDS-plus

	Capacità (mm)	Caratteristiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	 ø 15-13 mm	 6 mm Z 12	1	1	752097	8717472814081	42,00
	 ø 15-13 mm	 < 800 W	1	1	711099	8717574023657	11,90

Mandrini ad attacco rapido per DS18DDQ

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	 ø 15-13 mm	1	1	379245	4549115271388	42,50
	Porta inserti con attacco 1/4" esagonale	1	1	379246	4549115271395	53,50
	Attacco angolare	1	1	379247	4549115271401	49,00
	Attacco sfalsato 1/4" esagonale	1	1	379248	4549115271418	53,50

Chiavi per mandrini a cremagliera

	Dimensioni (mm)	Per mandrini con capacità (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Ø 6 x 80	10	1	1	752053	8717574051247	4,60
	Ø 7 x 110	10 e 13	1	1	752054	8717574051254	5,80

Accessori per mandrini

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Vite sinistra M6 x 25 mm per mandrini reversibili	1	1	744087	8717574004540	2,30
	Adattatore per mandrini da SDS-plus a 1/2" x 20 UNF	1	1	744085	8717154656039	11,90

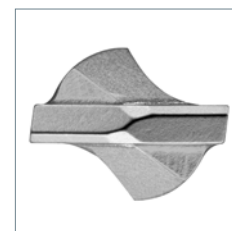
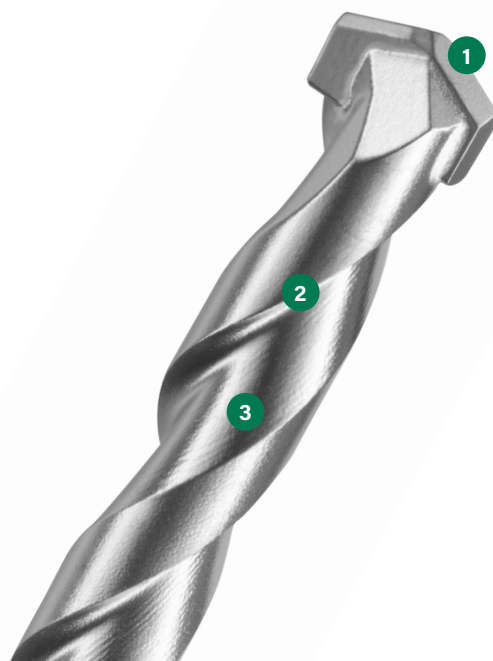


Punte per cemento e muratura

1 Placchetta a doppio tagliente



2 Eliche robuste

3 Ampio canale di scarico













Le punte a codolo cilindrico HIKOKI possono essere montate sui trapani a percussione per forare su materiali edili. Sono realizzate per garantire le massime prestazioni e sono dotate di una geometria di scarico appositamente sviluppata per garantire eccellenti risultati su cemento e muratura. Le punte sono conformi alla norma DIN 8039 ISO 5468.





Punte elicoidali a 2 taglienti con codolo cilindrico per cemento e muratura

Mattone	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	3	60	30	1	1	780851	8717574021707	2,70
	4	75	40	1	1	780852	8717574021714	2,70
	5	85	50	1	1	780853	8717574021721	3,00
	5	150	85	1	1	780854	8717574021738	3,30
	5,5	85	50	1	1	780855	8717574021745	3,00
	5,5	150	85	1	1	780856	8717574021752	3,30
	6	100	60	1	1	780857	8717574021769	3,00
	6	150	85	1	1	780858	8717574021776	3,30
	6	200	135	1	1	780859	8717574021783	3,80
	6,5	100	60	1	1	780862	8717574021813	3,80
	6,5	150	85	1	1	780863	8717574021820	3,80
	7	100	60	1	1	780864	8717574021837	3,50
	8	120	80	1	1	780866	8717574021851	3,90
	8	200	135	1	1	780867	8717574021868	5,40
	8	400	360	1	1	780868	8717574021875	12,30
	9	120	80	1	1	780870	8717574021899	4,00
	10	120	80	1	1	780871	8717574021905	4,20
	10	200	135	1	1	780872	8717574021912	6,30
	10	400	360	1	1	780873	8717574021929	13,90

Punte elicoidali 2T codolo cilindrico, per cemento e muratura, gambo ridotto 10 mm

Matteone	$\varnothing = 10 \text{ mm}$	\varnothing (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		12	150	95	1	1	780875	8717574021943	5,50
		12	200	135	1	1	780876	8717574021950	9,00
		12	400	360	1	1	780877	8717574021967	13,90
		14	150	95	1	1	780880	8717574021998	9,00
		14	400	360	1	1	780882	8717574022018	16,10
		16	150	95	1	1	780885	8717574022049	12,40
		16	400	360	1	1	780886	8717574022056	19,10

Kit punte assortite per cemento e muratura

Matteone	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)		
		Confezione con n° 5 punte assortite per edilizia 2 taglianti $\varnothing 4 \times 85 \text{ mm}$ - $\varnothing 5 \times 85 \text{ mm}$ - $\varnothing 6 \times 100 \text{ mm}$ $\varnothing 8 \times 120 \text{ mm}$ - $\varnothing 10 \times 120 \text{ mm}$		5	1	780898	8717574022131	15,00
		Confezione con n° 8 punte assortite per edilizia 2 taglianti $\varnothing 3 \times 70 \text{ mm}$ - $\varnothing 4 \times 85 \text{ mm}$ - $\varnothing 5 \times 85 \text{ mm}$ $\varnothing 6 \times 100 \text{ mm}$ - $\varnothing 7 \times 100 \text{ mm}$ - $\varnothing 8 \times 120 \text{ mm}$ $\varnothing 9 \times 120 \text{ mm}$ - $\varnothing 10 \times 120 \text{ mm}$		8	1	780899	8717574022148	22,20

Punte a lancia: vetro e ceramica


Indicate per forare ceramica, vetro, gres porcellanato (fino ad una resistenza PEI III*) ed altri materiali fragili.

Scheda tecnica:

- Placchette in carburo di tungsteno (K10) a 4 taglianti
- Rivestimento in titanio, per una maggiore velocità di lavorazione ed una maggior durata
- Codolo cilindrico
- Utilizzare in presenza d'acqua
- Possono essere utilizzata anche con velocità elevate

*nota: In base allo standard UNI EN ISO 10545-7 la resistenza all'abrasione del gres viene definita dalle seguenti classi: Classe PEI 0, I, II, III, IV, V, in ordine crescente di resistenza.



\varnothing (mm)	Lunghezza totale (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)	
	3	62	1	1	HKA362000	7019673551330	4,40
	4	65	1	1	HKA465000	7019673551347	4,40
	5	67	1	1	HKA567000	7019673551354	4,40
	6	72	1	1	HKA672000	7019673551361	6,00
	8	77	1	1	HKA877000	7019673551378	7,30
	10	82	1	1	HKA108200	7019673551385	9,10
	12	82	1	1	HKA128700	7019673551392	10,70

Punte per legno



Punte per casseforme e l'installazione

- 1 **Angolo superiore ottimizzato per una migliore foratura**
- 2 **Ampia gola di scarico per una migliore rimozione dei trucioli**
- 3 **Design ottimizzato tra punta e codolo per maggiore durabilità**



Da utilizzare solo in modalità foratura (senza percussione).

Le punte per casseforme e tavolati HiKOKI permettono di raggiungere agevolmente punti di difficile accesso. Il loro utilizzo è particolarmente indicato nei cantieri edili. Queste punte soddisfano i requisiti di sicurezza delle norme DIN 7490.

Le punte sono realizzate in acciaio al cromo-vanadio di alta qualità, assicurando così risultati di foratura ottimali nel legno, nel cartongesso e nei pannelli realizzati con gesso e materiali leggeri.



Applicazioni consigliate

Ideali per diverse applicazioni, sia per il settore edile che per lavori di finitura interna, idraulica, riscaldamento e installazione elettrica. Indicate per uso su casseforme, pannelli, assi, travi, tavolate, cartongesso, materiali da costruzione leggeri e isolamenti.



Istruzioni per l'utilizzatore

Le punte per casseforme e l'installazione sono adatte per l'utilizzo in tutti i trapani con mandrino da 13 mm.

Punte per casseformi

Legno	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	8	400	350	1	1	4100741	8717574064025	10,90
	10	400	350	1	1	4100742	8717574064032	13,20
	12	400	350	1	1	4100743	8717574064049	14,80
	14	400	350	1	1	4100744	8717574064056	16,90
	16	400	350	1	1	4100745	8717574064063	19,00
	18	400	350	1	1	4100746	8717574064070	25,40
	20	400	350	1	1	4100747	8717574064087	32,80
	22	400	350	1	1	4100748	8717574064094	45,50
	24	400	350	1	1	4100749	8717574064100	50,80

Punte per casseformi

Legno	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	8	600	550	1	1	4100751	8717574064117	13,20
	10	600	550	1	1	4100752	8717574064124	14,30
	12	600	550	1	1	4100753	8717574064131	17,40
	14	600	550	1	1	4100754	8717574064148	19,00
	16	600	550	1	1	4100755	8717574064155	20,60
	18	600	550	1	1	4100756	8717574064162	28,50

Punte per travi (LEWIS)

1 Testa con vite autofilettante

2 Rompitruciolo

3 Design ottimizzato dell'elica

2 Gambo esagonale



Le punte per travi HiKOKI sono adatte alla lavorazione di quasi tutti i tipi di legno.

Il particolare design dell'elica assicura una rapida estrazione dei trucioli e garantisce maggiore longevità.

La testa della punta è robusta e dotata di una vite autofilettante che agevola l'avvio della foratura facilitando il posizionamento e la centratura della punta stessa.

Da un lato, la testa è dotata di un rompitruciolo per garantire un risultato finale ottimale.

Le punte scorrono liberamente nella direzione longitudinale per ridurre l'attrito durante la perforazione, assicurando una minore resistenza all'avanzamento, un minor sforzo all'utilizzatore e una maggiore velocità di esecuzione.

L'elevato standard qualitativo HiKOKI garantisce elevate performance e permette di forare con facilità sia legni duri che morbidi. Queste punte possono essere utilizzate anche nel legno bagnato.

Le nostre punte sono disponibili nelle lunghezze di 230, 320 e 460 mm.

Inoltre puoi scegliere il pratico kit di 6 punte, con i diametri più comuni.

Tutte le nostre punte per travi presentano un gambo esagonale per garantire una presa sicura del mandrino.




Le dimensioni del gambo esagonale sono le seguenti:

Ø punta (mm)	Ø gambo (mm)
6-8	6
9-11	10
12-36	13




Kit punte a spirale per travi, codolo esagonale

Legno	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	 Confezione 6 articoli 6, 8, 10, 12, 14, 16 mm L = 230 mm	6	1	781991	8717574029635	58,20

Punte a spirale per travi, codolo esagonale

Legno	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)	
  	6	230	150	1	1	781801	8717574027785	8,00	
	8	230	150	1	1	781803	8717574027808	8,90	
	10	230	150	1	1	781805	8717574027822	10,10	
	12	230	150	1	1	781807	8717574027846	12,30	
	14	230	150	1	1	781809	8717574027860	12,30	
	16	230	150	1	1	781811	8717574027884	13,70	
	18	230	150	1	1	781813	8717574027907	15,80	
	20	230	150	1	1	781815	8717574027921	17,90	
	21	230	150	1	1	781816	8717574027938	19,20	
	8	320	240	150	1	1	781832	8717574028065	10,90
	10	320	240	150	1	1	781833	8717574028072	12,30
	12	320	240	150	1	1	781835	8717574028096	13,70
	14	320	240	150	1	1	781837	8717574028119	13,70
	15	320	240	150	1	1	781838	8717574028126	17,90
	16	320	240	150	1	1	781839	8717574028133	17,90
	18	320	240	150	1	1	781840	8717574028140	20,50
	20	320	240	150	1	1	781841	8717574028157	22,50
	22	320	240	150	1	1	781842	8717574028164	25,80
	24	320	240	150	1	1	781843	8717574028171	28,80

Punte a spirale per travi, codolo esagonale

Legno	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
  	8	460	380	1	1	781853	8717574028256	13,70
	10	460	380	1	1	781855	8717574028270	14,20
	12	460	380	1	1	781857	8717574028294	17,80
	14	460	380	1	1	781859	8717574028317	20,40
	15	460	380	1	1	781860	8717574028324	22,40
	16	460	380	1	1	781861	8717574028331	22,40
	18	460	380	1	1	781863	8717574028355	25,70
	20	460	380	1	1	781865	8717574028379	28,60
	22	460	380	1	1	781867	8717574028393	30,70
	24	460	380	1	1	781869	8717574028416	35,30
	25	460	380	1	1	781870	8717574028423	38,10

Punte elicoidali per legno

Tutte le punte per legno HiKOKI sono realizzate secondo gli standard rigorosi di HiKOKI, utilizzando acciaio legato di alta qualità.

Le punte per legno hanno una testa con tre punti di centraggio. Grazie al centratore estremamente affilato, è facile posizionare la punta per ottenere una perforazione precisa.

I due punti esterni assicurano la rottura



del truciolo, garantendo così un foro preciso e un risultato finale migliore. Le punte per legno HiKOKI sono di qualità professionale e non dovrebbero mancare nell'assortimento di ogni professionista.

In aggiunta all'assortimento standard, offriamo una selezione di punte per legno con attacco esagonale da 1/4" conformi alla norma ISO 1173 E6.3. Queste punte realizzate tramite rettifica di precisione



da materiale temprato solido sono ideali per l'utilizzo su avvitatori ad impulsi con attacco esagonale.

HiKOKI offre kit completi che includono una vasta gamma di diametri, garantendo la disponibilità delle dimensioni più comuni.



Punte elicoidali per legno, codolo cilindrico

Legno	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	3	61	32	1	1	781901	8717574029697	0,50
	4	75	45	1	1	781902	8717574029703	0,50
	5	86	50	1	1	781903	8717574029710	0,80
	6	92	55	1	1	781904	8717574029727	1,10
	7	109	75	1	1	781905	8717574029734	1,10
	8	117	75	1	1	781906	8717574029741	1,10
	9	125	80	1	1	781907	8717574029758	1,10
	10	133	85	1	1	781908	8717574029765	1,10

Punte elicoidali per legno, codolo cilindrico ridotto 10 mm

Legno	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	11	142	95	1	1	781909	8717574029772	2,70
	12	150	95	1	1	781910	8717574029789	3,40
	13	150	95	1	1	781911	8717574029796	3,90
	14	150	100	1	1	781912	8717574029802	3,90
	15	160	105	1	1	781913	8717574029819	4,50
	16	160	105	1	1	781914	8717574029826	4,70
	18	180	120	1	1	781915	8717574029833	7,40
	20	180	120	1	1	781916	8717574029840	9,60





Punte elicoidali per legno, codolo cilindrico ridotto 13 mm

Legno	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	22	180	120	1	1	781917	8717574029857	11,60
	24	200	140	1	1	781918	8717574029864	12,30
	25	200	140	1	1	781919	8717574029871	13,00
	26	200	140	1	1	781920	8717574029888	13,80
	28	200	140	1	1	781921	8717574029895	16,50
	30	200	140	1	1	781922	8717574029901	18,50


Punte elicoidali per legno, codolo cilindrico

Legno	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	6	250	140	1	1	781931	8717574029918	3,40
	8	250	140	1	1	781932	8717574029925	4,70
	10	250	140	1	1	781933	8717574029932	5,60
Punte elicoidali per legno con codolo ridotto 10 mm								
 	12	250	140	1	1	781934	8717574029949	6,80
	14	250	140	1	1	781935	8717574029956	8,20
	16	250	140	1	1	781936	8717574029963	9,60
	18	250	140	1	1	781937	8717574029970	12,30
	20	250	140	1	1	781938	8717574029987	13,70




Kit punte elicoidali per legno

Legno	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	 Confezione 5 articoli Ø 4, 5, 6, 8, 10 mm	5	1	781981	8717574030136	10,90
	 Confezione 8 articoli Ø 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 mm	8	1	781982	8717574030143	14,20

Punte elicoidali per legno, attacco 1/4" esagonale

Legno	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	2	55	20	1	1	781941	8717574029994	5,10
	3	65	35	1	1	781942	8717574030006	5,30
	4	75	40	1	1	781943	8717574030013	5,50
	5	85	50	1	1	781944	8717574030020	5,80
	6	90	55	1	1	781945	8717574030037	5,80
	7	90	55	1	1	781946	8717574030044	6,10
	8	90	55	1	1	781947	8717574030051	6,30
	9	100	60	1	1	781948	8717574030068	6,50
	10	100	60	1	1	781949	8717574030075	6,80
	11	100	60	1	1	781950	8717574030082	7,80
	12	110	65	1	1	781951	8717574030099	7,80
	13	110	65	1	1	781952	8717574030105	7,80
	14	120	70	1	1	781953	8717574030112	11,60
	15	120	70	1	1	781954	8717574030129	12,70

Punte elicoidali per legno, attacco 1/4" esagonale - kit

Legno	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	 Confezione 5 articoli Ø 4, 5, 6, 8, 10 mm	5	1	781983	8717574030150	29,50

Punte per metallo



Lavorazione metallo

Le punte per metallo HiKOKI garantiscono alta qualità e lunga durata. Sono prodotte con i migliori materiali grezzi, in un processo produttivo continuo controllato e certificato. La geometria delle punte è inoltre ottimizzata per ottenere i migliori risultati in termini di qualità della finitura del foro, velocità di perforazione e resa nel tempo.

Durante il processo di produzione delle punte per metallo HiKOKI vengono rispettati gli standard di qualità più elevati. L'ambiente e i processi di produzione sono conformi alle norme ISO 9001:2000, alle norme ambientali ISO 14000 e agli elevati standard di responsabilità HiKOKI. Le punte HiKOKI vengono regolarmente testate nelle condizioni più gravose per garantire qualità e funzionalità. Queste misurazioni assicurano punte tra le più efficienti sul mercato, anche nelle condizioni più difficili. Tutte le punte per metallo HiKOKI subiscono inoltre un processo speciale di tempra attraverso il quale il gambo ottiene una durezza inferiore, migliorando così la presa nelle griffe del mandrino.

Punte in HSS-G

Punte in metallo di alta qualità ideali per l'utilizzo su attrezzatura portatile e su supporti fissi in ambienti professionali.

Proprietà

Queste punte a spirale completamente rettificate sono realizzate in acciaio super rapido ad alte prestazioni, offrono una maggiore precisione di rotazione.

Applicazione

Adatte per acciai legati e non legati fino a una resistenza alla trazione di 900 N/mm², acciaio fuso, ghisa, ferro sinterizzato, ghisa malleabile, metalli non ferrosi e plastiche dure.

Punte in HSS-G Cobalto 5%

Particolarmente indicate per materiali duri come l'inossidabile. Le punte al cobalto HiKOKI contengono il 5% di cobalto. Ideali per gli installatori e per utilizzi intensivi che richiedono una durata extra lunga e lavorano su materiali molto duri.

Proprietà

Simili come caratteristiche a quelle HSS-G rinforzate però dal 5% di cobalto. Il contenuto di cobalto conferisce una maggiore resistenza al calore termico.



Applicazione

Indicate per acciai legati e non legati fino a una resistenza alla trazione di 1.000 N/mm², inossidabile V2A/V4A, ghisa, acciaio fuso, acciai trattati termicamente e con acidi.



	     	
DIN	338	338
Angolo tagliente	135°	135°
Split-point	DIN 1412	DIN 1412
Angolo elica	30°	30°
Materiale	30°	30°
Dimensione gambo	≤ 13 mm uguale al diametro	≤ 13 mm uguale al diametro
	10 - 13 mm ridotto a 10 mm	
	≥ 13,5 mm ridotto a 13 mm	
	esagonale da 1/4"	

HSS-G DIN 338



Punte per metallo HSS-G DIN 338

Metallo	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	1,0	34	12	2	10	780201	8717574004632	2,80
	1,5	40	18	2	10	780202	8717574004649	2,80
	2,0	49	24	2	10	780203	8717574004656	3,00
	2,25	53	27	2	10	780205	8717574004670	3,00
	2,5	57	30	2	10	780206	8717574004687	3,00
	2,75	61	33	2	10	780208	8717574004700	3,00
	3,0	61	33	2	10	780210	8717574004724	3,20
	3,25	65	36	1	10	780212	8717574004748	2,80
	3,5	70	39	1	10	780214	8717574004762	2,80
	3,8	75	43	1	10	780216	8717574004786	2,80
	4,0	75	43	1	10	780217	8717574004793	3,20
	4,25	75	43	1	10	780220	8717574004823	3,20
	4,5	80	47	1	10	780222	8717574004847	3,20
	4,8	86	52	1	10	780224	8717574004861	3,20
	5,0	86	52	1	10	780225	8717574004878	3,50
	5,25	86	52	1	10	780228	8717574004908	3,50
	5,5	93	57	1	10	780229	8717574004915	3,50
	5,8	93	57	1	10	780231	8717574004939	3,70
	6,0	93	57	1	10	780232	8717574004946	3,70
	6,25	101	63	1	10	780234	8717574004960	3,70
	6,5	101	63	1	10	780235	8717574004977	3,70
	6,75	109	69	1	10	780236	8717574004984	4,10
	7,0	109	69	1	10	780238	8717574005004	4,10
	7,5	109	69	1	10	780239	8717574005011	4,50
	7,8	117	75	1	10	780240	8717574005028	5,20
	8,0	117	75	1	10	780241	8717574005035	5,20
	8,5	117	75	1	5	780242	8717574005042	5,60
	9,0	125	81	1	5	780243	8717574005059	5,80
	9,5	125	81	1	5	780244	8717574005066	6,60
	10,0	133	87	1	5	780245	8717574005073	7,30
	10,2	133	87	1	5	780246	8717574005080	8,50
	10,5	133	87	1	5	780247	8717574005097	9,50
	11,0	142	94	1	5	780248	8717574005103	10,50
11,5	142	94	1	5	780249	8717574005110	11,60	
12,0	151	101	1	5	780250	8717574005127	12,50	
12,5	151	101	1	5	780251	8717574005134	13,60	
13,0	151	101	1	5	780252	8717574005141	14,60	

Punte per metallo HSS-G 338 - confezione multipla

Metallo	10x	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		1,0	34	12	10	1	780261	8717574005158	13,70
		1,5	40	18	10	1	780267	8717574005219	13,70
		2,0	49	24	10	1	780273	8717574005271	13,70
		2,25	53	27	10	1	780276	8717574005301	13,70
		2,5	57	30	10	1	780279	8717574005332	13,70
		3,0	61	33	10	1	780285	8717574005394	14,80
		3,25	65	36	10	1	780288	8717574005424	15,80
		3,5	70	39	10	1	780291	8717574005455	15,80
		3,8	75	43	10	1	780295	8717574005493	19,00
		4,0	75	43	10	1	780297	8717574005516	21,20
		4,5	80	47	10	1	780303	8717574005578	21,20
		4,8	86	52	10	1	780307	8717574005615	22,20
		5,0	86	52	10	1	780309	8717574005639	23,20
		5,25	86	52	10	1	780312	8717574005660	26,40
		5,5	93	57	10	1	780315	8717574005691	26,40
		5,8	93	57	10	1	780319	8717574005738	27,50
		6,0	93	57	10	1	780321	8717574005752	27,50
		6,2	101	63	10	1	780323	8717574005776	31,70
		6,5	101	63	10	1	780327	8717574005813	31,70
		6,8	109	69	10	1	780331	8717574005851	37,10
7,0	109	69	10	1	780333	8717574005875	37,10		
7,5	109	69	10	1	780339	8717574005936	41,30		
7,8	117	75	10	1	780343	8717574005974	44,40		
8,0	117	75	10	1	780345	8717574005998	44,40		

Punte per metallo HSS-G 338 - confezione multipla





Metallo	5x	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		8,5	117	75	5	1	780351	8717574006056	26,40
		9,0	125	81	5	1	780357	8717574006117	27,50
		9,5	125	81	5	1	780363	8717574006179	32,80
		10,0	133	87	5	1	780369	8717574006230	34,90
		10,2	133	87	5	1	780371	8717574006254	38,10
		10,5	133	87	5	1	780375	8717574006292	41,30
		11,0	142	94	5	1	780381	8717574006353	44,40
		11,5	142	94	5	1	780387	8717574006414	47,60
		12,0	151	101	5	1	780393	8717574006476	52,90
		12,5	151	101	5	1	780399	8717574006537	58,20
		13,0	151	101	5	1	780405	8717574006599	63,50

Punte per metallo






Punte per metallo HSS-G DIN 338, codolo ridotto 13 mm

Metallo		Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 		14,0	160	108	1	1	780421	8717574006674	26,40
		14,5	169	114	1	1	780422	8717574006681	28,50
		15,0	169	114	1	1	780423	8717574006698	29,60
		15,5	178	120	1	1	780424	8717574006704	32,80
		16,0	178	120	1	1	780425	8717574006711	33,90
		16,5	184	125	1	1	780426	8717574006728	35,90
		17,0	184	125	1	1	780427	8717574006735	37,10
		17,5	191	130	1	1	780428	8717574006742	39,10
		18,0	191	130	1	1	780429	8717574006759	40,20
		19,0	198	135	1	1	780431	8717574006773	41,30
		20,0	205	140	1	1	780433	8717574006797	47,60










Punte per metallo HSS-G DIN 338, attacco esagonale 1/4"

Metallo		Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 		3,0	76	33	1	1	780441	8717574006803	6,80
		4,0	90	43	1	1	780443	8717574006827	7,80
		5,0	101	52	1	1	780445	8717574006841	8,50
		6,0	108	57	1	1	780446	8717574006858	9,50
		8,0	117	75	1	1	780447	8717574006865	10,50
		10,0	133	87	1	1	780448	8717574006872	12,70





Punte per metallo HSS-R DIN 338 - kit

Metallo		Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	 	<p>Confezione 29 pezzi punte in HSS e svasatori (Box III)</p> <p>5 svasatori 3 x 50 mm, 8,3 x 50 mm, 10,4 x 50 mm, 12,4 x 56 mm, 16,5 x 60 mm</p> <p>17 punte per metallo DIN 338 1,0 x 34 mm, 1,5 x 40 mm, 2,0 x 49 mm, 2,5 x 57 mm, 3,0 x 61 mm, 3,5 x 70 mm, 4,0 x 75 mm, 4,5 x 80 mm, 5,0 x 86 mm, 5,5 x 93 mm, 6,0 x 93 mm, 6,5 x 101 mm, 7 x 109 mm, 8 x 117 mm, 9,0 x 125 mm, 10,0 x 133 mm</p> <p>8 punte per legno 3 x 60 mm, 4 x 75 mm, 5 x 85 mm, 6 x 97 mm, 7 x 104 mm, 8 x 117 mm, 9 x 120 mm, 10 x 133 mm</p>	29	4	40030031	4250155823979	99,50

Punte per metallo HSS-G DIN 338 - kit






Metallo	★★	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
HSS-G DIN338		 <p>Confezione 6 articoli Ø 2 x 49 mm Ø 3 x 61 mm Ø 4 x 75 mm Ø 5 x 86 mm Ø 6 x 93 mm Ø 8 x 117 mm</p>	6	1	780462	8717574011777	22,20
HSS-G DIN338		 <p>Confezione 19 articoli Ø 1 - 10 mm x 0,5 mm</p>	19	1	780460	8717574006902	79,40
HSS-G DIN338		 <p>Confezione 25 articoli Ø 1 - 13 mm x 0,5 mm</p>	25	1	780461	8717574006919	142,90
HSS-G DIN338	 	 <p>Confezione 5 articoli Ø 3 x 76 mm Ø 4 x 90 mm Ø 5 x 101 mm Ø 6 x 108 mm Ø 8 x 117 mm</p>	5	1	780465	8717574006926	49,30

Punte per metallo HSS-G DIN 338 - kit

Metallo	★★	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
HSS-G DIN338		 <p>Confezione 19 articoli Ø 1 - 10 mm x 0,5 mm</p>	19	1	780466	8717574052534	37,00
HSS-G DIN338		 <p>Confezione 25 articoli Ø 1 - 13 mm x 0,5 mm</p>	25	1	780467	8717574052541	70,90






HSS-Co DIN 338

Punte per metallo HSS-Co DIN 338






Metallo	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
    	1,0	34	12	2	10	780501	8717574007077	3,70
	1,5	40	18	2	10	780502	8717574007084	4,00
	2,0	49	24	2	10	780503	8717574007091	4,20
	2,25	53	27	2	10	780504	8717574007107	4,20
	2,5	57	30	2	10	780505	8717574007114	4,20
	2,75	61	33	2	10	780506	8717574007121	4,40
	3,0	61	33	2	10	780507	8717574007138	4,40
	3,25	65	36	1	10	780509	8717574007152	3,10
	3,5	70	39	1	10	780511	8717574007176	3,10
	3,75	70	39	1	10	780512	8717574007183	3,10
	4,0	75	43	1	10	780513	8717574007190	3,50
	4,25	75	43	1	10	780516	8717574007220	3,50
	4,5	80	47	1	10	780517	8717574007237	3,50
	4,75	80	47	1	10	780518	8717574007244	3,70
	5,0	86	52	1	10	780520	8717574007268	3,70
	5,25	86	52	1	10	780523	8717574007299	4,70
	5,5	93	57	1	10	780524	8717574007305	4,70
	5,75	93	57	1	10	780525	8717574007312	4,70
	6,0	93	57	1	10	780526	8717574007329	5,20
	6,5	101	63	1	10	780528	8717574007343	6,30
	6,75	109	69	1	10	780529	8717574007350	7,30
	7,0	109	69	1	10	780531	8717574007374	7,30
	7,5	109	69	1	10	780532	8717574007381	8,50
	8,0	117	75	1	10	780533	8717574007398	10,00
	8,5	117	75	1	5	780534	8717574007404	10,50
	9,0	125	81	1	5	780535	8717574007411	13,20
	9,5	125	81	1	5	780536	8717574007428	15,30
	10,0	133	87	1	5	780537	8717574007435	16,40
	10,2	133	87	1	5	780538	8717574007442	18,00
	10,5	133	87	1	5	780539	8717574007459	19,00
11,0	142	94	1	5	780540	8717574007466	21,20	
11,5	142	94	1	5	780541	8717574007473	23,20	
12,0	151	101	1	5	780542	8717574007480	25,40	
12,5	151	101	1	5	780543	8717574007497	27,50	
13,0	151	101	1	5	780544	8717574009965	28,50	








Punte per metallo HSS-Co DIN 338 - kit

Metallo	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
    	Confezione 19 articoli Ø 1 - 10 mm x 0,5 mm	19	1	780698	8717574008951	111,20
	Confezione 25 articoli Ø 1 - 13 mm x 0,5 mm	25	1	780699	8717574008968	207,00

Punte per metallo HSS-Co DIN 338 - confezione multipla

Metallo	10x	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
    		1,0	34	12	10	1	780551	8717574007503	18,00
		1,5	40	18	10	1	780557	8717574007565	18,00
		1,75	46	22	10	1	780560	8717574007596	19,00
		2,0	49	24	10	1	780563	8717574007626	20,00
		2,5	57	30	10	1	780569	8717574007688	20,00
		3,0	61	33	10	1	780575	8717574007749	20,00
		3,25	65	36	10	1	780578	8717574007770	24,30
		3,5	70	39	10	1	780581	8717574007800	24,30
		3,8	75	43	10	1	780585	8717574007848	24,30
		4,0	75	43	10	1	780587	8717574007862	26,40
		4,5	80	47	10	1	780593	8717574007923	29,60
		5,0	86	52	10	1	780599	8717574007985	31,70
		5,5	93	57	10	1	780605	8717574008043	40,20
		6,0	93	57	10	1	780611	8717574008104	42,30
		6,5	101	63	10	1	780617	8717574008166	50,80
		6,8	109	69	10	1	780621	8717574008203	59,20
		7,0	109	69	10	1	780623	8717574008227	61,30
	7,5	109	69	10	1	780629	8717574008289	66,70	
	8,0	117	75	10	1	780635	8717574008340	74,10	

Punte per metallo HSS-Co DIN 338 - confezione multipla

Metallo	5x	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
    		8,5	117	75	5	1	780641	8717574008401	46,50
		9,0	125	81	5	1	780647	8717574008463	52,80
		9,5	125	81	5	1	780653	8717574008524	58,10
		10,0	133	87	5	1	780659	8717574008586	63,40
		10,5	133	87	5	1	780665	8717574008647	73,90
		11,0	142	94	5	1	780671	8717574008708	79,20
		11,5	142	94	5	1	780677	8717574008760	89,80
		12,0	151	101	5	1	780683	8717574008821	94,00
		12,5	151	101	5	1	780689	8717574008883	104,80
		13,0	151	101	5	1	780695	8717574008944	115,40

Punte maschio svasatore

1 Punta

2 Filetto

3 Zona di torsione

4 Sezione finale per svasatura

5 Attacco esagonale 1/4", C6.3



Le punte maschio svasatore in HSS-G sono progettate per forare, filettare e svasare in un'unica operazione, offrendo massima efficienza e precisione. Sono indicate per saltuarie attività di maschiatura e grazie alla loro progettazione 3-in-1, rappresentano una soluzione versatile e pratica, ideale per la lavorazione di lamiere e profilati in metallo.

Realizzate in HSS-G secondo la norma DIN 335C, queste punte garantiscono prestazioni elevate e una lunga vita utile. La zona di torsione, trattata termicamente, assicura inoltre una resistenza alla flessione superiore e una maggiore durata dell'utensile. Per ottenere i migliori risultati e preservare la qualità dell'utensile, si consiglia di utilizzare olio da taglio durante la lavorazione.

Metallo	1/4"	Ø (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 		M3	6,5	1	1	780131	8717574055733	12,00
		M4	9	1	1	780132	8717574055740	12,00
		M5	10	1	1	780133	8717574055757	12,00
		M6	12	1	1	780134	8717574055764	12,00
		M8	15	1	1	780135	8717574055771	16,50
		M10	18	1	1	780136	8717574055788	19,00
		M12	18	1	1	780137	8717574055795	39,20
		M3/M4/M5/M6/M8/M10 Portainseri non magnetico		7	1	780139	8717574055801	99,00

Frese a gradino

- 1 Angolo di spoglia
- 2 Taglia truciolo
- 3 Scarico elicoidale
- 4 Ø inciso a laser
- 5 Gambo con fresature laterali
- 6 Fresa a gradino




Le frese a gradino HiKOKI sono appositamente progettate per eseguire con rapidità fori dal diametro importante su tubi e lamiere sottili e sono adatte a forare materiali plastici, poliestere, acciaio ed acciaio inossidabile. Il diametro di foratura di ogni gradino è marchiato a laser nella spirale, in modo da rimanere sempre visibile anche dopo un utilizzo prolungato. Il gambo con tre fresature laterali assicura una presa ottimale trasmettendo così la massima coppia.

Le frese a gradino con il rivestimento in TiAlN (Nitruro di titanio ed alluminio) possono forare anche l'acciaio inossidabile. Tale rivestimento riduce la temperatura durante la foratura, prolungando la durata della fresa e permettendo anche forature a secco (senza refrigerante).





Elica a spirale:

- Nessun incastro nel materiale.
- Minor sforzo durante il taglio.
- Meno sbavature sul pezzo lavorato.
- Vita utile prolungata.
- Taglio fluido.
- Il centratore nella punta elimina lo slittamento e la necessità di una guida di centraggio.

Frese a gradino a spirale in HSS TiAlN - codolo cilindrico

Acciaio inox	Ø (mm)	Gambo (Ø mm)	Altezza gradino (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	4-12	6	5	1	1	780101	8717574055573	64,50
	4-20	8	4	1	1	780102	8717574055580	77,20
	6-30	10	4	1	1	780103	8717574055597	128,10
 	4-12	6	5	3	1	780104	8717574055603	257,20
	4-20	8	4					
	6-30	10	4					

Frese a gradino a spirale in HSS - codolo cilindrico

Metallo	Ø (mm)	Gambo (Ø mm)	Altezza gradino (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	4-12	6	5	1	1	780106	8717574055610	50,50
	4-20	8	4	1	1	780107	8717574055627	63,50
	6-30	10	4	1	1	780108	8717574055634	115,40
 	4-12	6	5	3	1	780109	8717574055641	219,10
	4-20	8	4					
	6-30	10	4					

Frese dritte attacco Weldon 19mm

1 Punta di centraggio

2 Finitura lucida

3 Denti ottimizzati per una maggiore velocità

4 Geometria ottimizzata per fori di qualità, senza sbavature

5 Fresate su macchinari CNC ad alta tecnologia

6 Acciaio HSS di qualità superiore



Frese dritte HSS per metallo

L'utilizzo delle frese dritte attacco Weldon HiKOKI rappresenta un metodo efficiente e affidabile nella foratura metallica. I principali vantaggi nell'utilizzo di questi accessori sono:

1. Le punte convenzionali rimuovono tutto il materiale forato, mentre le frese dritte rimuovono solo il contorno.
2. Il maggior numero di taglienti rispetto ad una punta convenzionale garantisce una foratura 3 volte più veloce.
3. Non è necessario il preforo.
4. Dato che le frese dritte rimuovono meno materiale, è richiesto meno sforzo, quindi la macchina utilizzata può essere di un tipo meno potente.
5. Le frese dritte permettono di eseguire anche fori in tubi.

Per ottenere il massimo vantaggio dai trapani magnetici, puoi contare su HiKOKI. Le frese dritte sono riconosciute a livello globale per le loro prestazioni ottimali, la durata eccezionale e la lunga vita utile, garantendo anche tempi di perforazione ridotti.

Da sempre in HiKOKI poniamo la massima attenzione alla qualità e alla sicurezza. Questo impegno si riflette soprattutto nelle nostre frese dritte, realizzate con acciaio HSS di altissima qualità e fresate in macchinari CNC all'avanguardia. Grazie alla robusta lega dei materiali utilizzati, garantiamo una ridotta probabilità di rottura.

Un sistema di controllo qualità completo in ogni fase della produzione garantisce che alla fine ci sia un prodotto che soddisfi gli standard e la qualità più elevati.

HiKOKI offre una gamma di frese dritte per metallo in due lunghezze, realizzate in acciaio HSS per l'uso in acciaio legato e non legato. Sono ampiamente utilizzate nei settori delle costruzioni, dell'industria petrolifera, del trasporto marittimo, nonché in vari altri settori industriali.




Caratteristiche:

- Geometria ottimizzata del tagliente per prestazioni di taglio migliori e forze di taglio ridotte.
- Gli angoli di taglio assicurano fori perfetti in vari tipi di materiali come: acciaio, ghisa, metalli non ferrosi e leghe leggere. Indice per forare staffe a T, tubi, lastre.
- Elevata precisione.
- Utilizzo di acciaio super rapido per maggiore longevità di utilizzo.


Adattatore per mandrino

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Adattatore mandrino da attacco Weldon ad attacco 1/2" x 20 mm	1	1	712080	8717472819697	96,20


Punte di centraggio

Metallo	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	 Punta di centraggio per frese con lunghezza 65 mm (6,35 x 79 mm)	1	1	754495	8717574032772	14,30
	 Punta di centraggio per frese con lunghezza 90 mm (6,35 x 102 mm)	1	1	754594	8717574032789	16,90

Frese dritte per acciaio, corte

Metallo	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	12	65	30	1	1	754401	8717574030884	37,00
	13	65	30	1	1	754402	8717574030891	37,00
	14	65	30	1	1	754403	8717574030907	37,00
	15	65	30	1	1	754404	8717574030914	38,90
	16	65	30	1	1	754405	8717574030921	38,90
	17	65	30	1	1	754406	8717574030938	38,90
	18	65	30	1	1	754407	8717574030945	38,90
	19	65	30	1	1	754408	8717574030952	38,90
	20	65	30	1	1	754409	8717574030969	47,00
	21	65	30	1	1	754410	8717574030976	47,00
	22	65	30	1	1	754411	8717574030983	49,20
	23	65	30	1	1	754413	8717574031003	50,40
	24	65	30	1	1	754414	8717574031010	52,70
	25	65	30	1	1	754415	8717574031027	54,90
	26	65	30	1	1	754417	8717574031041	58,10
	27	65	30	1	1	754418	8717574031058	60,30
	28	65	30	1	1	754419	8717574031065	64,50
	30	65	30	1	1	754421	8717574031089	68,70

Frese dritte per acciaio, lunghe

Metallo	Ø (mm)	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza utile (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	14	85	55	1	1	754503	8717574031812	49,30
	15	85	55	1	1	754504	8717574031829	52,70
	16	85	55	1	1	754505	8717574031836	52,70
	17	85	55	1	1	754506	8717574031843	52,70
	18	85	55	1	1	754507	8717574031850	52,70
	19	85	55	1	1	754508	8717574031867	52,70
	20	85	55	1	1	754509	8717574031874	62,30
	21	85	55	1	1	754510	8717574031881	64,50
	22	85	55	1	1	754511	8717574031898	66,60
	23	85	55	1	1	754512	8717574031904	70,80
	24	85	55	1	1	754513	8717574031911	73,00
	25	85	55	1	1	754514	8717574031928	77,20
	26	85	55	1	1	754515	8717574031935	81,40
	27	85	55	1	1	754516	8717574031942	84,50
	28	85	55	1	1	754517	8717574031959	90,90
	29	85	55	1	1	754518	8717574031966	93,00
	30	85	55	1	1	754519	8717574031973	95,20
	32	85	55	1	1	754521	8717574031997	106,80

Seghe a tazza



Seghe a tazza bimetalliche in HSS e Co8%

Seghe a tazza per un taglio rapido ed efficiente

Le nuove seghe a tazza bimetalliche HiKOKI, progettate con l'8% di cobalto, offrono una maggiore durata e una superiore resistenza all'usura. I denti a passo variabile (4/6 TPI – passo per pollice) garantiscono tagli più rapidi e puliti su una vasta gamma di materiali, come acciaio inox, ghisa, alluminio, rame, legno, cartongesso e plastica.

La nuova profondità di taglio, aumentata a 44 mm, permette una penetrazione più profonda, rendendo queste seghe a tazza ideali per applicazioni più impegnative.

Ogni sega a tazza HiKOKI è realizzata in acciaio HSS bimetallico con denti in acciaio legato ad alta resistenza al calore e arricchito con l'8% di cobalto per una maggiore durata e resistenza all'usura. I denti sono saldati al laser per una resistenza ottimale, offrendo prestazioni di taglio superiori e una maggiore longevità.

Le seghe a tazza sono dotate di fessure di espulsione più ampie per una rapida e facile rimozione dei materiali, garantendo un flusso di lavoro regolare. La piastra inferiore rinforzata aggiunge stabilità, eliminando la necessità di accessori di rinforzo aggiuntivi.

Ogni confezione include una guida alla velocità consigliata per diversi materiali, aiutandoti a ottenere sempre risultati ottimali.

Seghe a tazza DeepCut profondità di taglio 60 mm

La gamma HiKOKI DeepCut, con una straordinaria profondità di taglio di 60 mm, è progettata per applicazioni impegnative, consentendo tagli profondi e precisi. Realizzate anch'esse in HSS Bi-Metal con l'8% di cobalto nei denti, queste seghe a tazza offrono una durata superiore e un'elevata resistenza all'usura, rendendole ideali per un uso prolungato. Dotate di denti a passo variabile (4/6 TPI), garantiscono un taglio fluido ed efficiente su materiali come acciaio inox, ghisa, alluminio, legno, cartongesso e plastica. Perfette per lavori professionali in ambito edile, idraulico, elettrico e falegnameria, le seghe a tazza DeepCut offrono prestazioni affidabili su una vasta gamma di materiali, assicurando tagli efficienti e puliti anche su materiali più spessi.




Kit seghe a tazza HiKOKI

HiKOKI semplifica il tuo lavoro con kit di seghe a tazza progettati per soddisfare ogni esigenza professionale. Ogni kit include le misure più diffuse di seghe a tazza, alberi, punte di centraggio e adattatori, tutti accuratamente organizzati in una robusta e pratica valigetta portatile. Questo ti assicura di avere sempre a portata di mano le misure necessarie per ogni lavoro: tutto ciò di cui hai bisogno per affrontare ogni tipo di applicazione con facilità.

Seghe a tazza bimetalliche	
Materiale:	lega acciaio in HSS
Denti:	saldati al laser in materiale bimetallico con 8% di cobalto
Passo denti:	passo variabile 4/6 tpi (denti per pollice)
Codolo:	cilindrico 6 mm esagonale 8,64 / 11 mm SDS-Plus
Applicazione:	acciaio
	acciaio inox (1 mm)
	ghisa
	alluminio
	legno
	plastiche

Seghe a tazza bimetalliche in HSS e Co8%

	Ø (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <p>Profondità di taglio effettiva delle seghe a tazza: 44 mm</p>	14	1	1	4101001	8717574072273	6,90
	16	1	1	4101002	8717574072280	6,90
	17	1	1	4101003	8717574072297	7,80
	19	1	1	4101004	8717574072303	8,80
	20	1	1	4101005	8717574072310	8,90
	21	1	1	4101006	8717574072327	9,10
	22	1	1	4101007	8717574072334	9,70
	24	1	1	4101008	8717574072341	10,10
	25	1	1	4101009	8717574072358	10,60
	27	1	1	4101010	8717574072365	11,40
	28	1	1	4101011	8717574072372	11,40
	29	1	1	4101012	8717574072389	11,70
	30	1	1	4101013	8717574072396	11,80

Seghe a tazza bimetalliche in HSS e Co8%



	Ø (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	32	1	1	4101014	8717574072402	12,30
	33	1	1	4101015	8717574072419	12,90
	35	1	1	4101016	8717574072426	13,20
	37	1	1	4101017	8717574072433	13,80
	38	1	1	4101018	8717574072440	14,30
	40	1	1	4101019	8717574072457	14,70
	41	1	1	4101020	8717574072464	15,00
	43	1	1	4101021	8717574072471	15,50
	44	1	1	4101022	8717574072488	15,50
	46	1	1	4101023	8717574072495	16,50
	48	1	1	4101024	8717574072501	16,80
	51	1	1	4101025	8717574072518	17,70
	52	1	1	4101026	8717574072525	18,00
	54	1	1	4101027	8717574072532	18,70
	55	1	1	4101028	8717574072549	18,90
	57	1	1	4101029	8717574072556	19,60
	59	1	1	4101030	8717574072563	20,30
	60	1	1	4101031	8717574072570	20,50
	64	1	1	4101032	8717574072587	21,70
	65	1	1	4101033	8717574072594	21,80
67	1	1	4101034	8717574072600	22,60	
68	1	1	4101035	8717574072617	22,80	
70	1	1	4101036	8717574072624	23,40	
73	1	1	4101037	8717574072631	24,30	
76	1	1	4101038	8717574072648	25,10	
79	1	1	4101039	8717574072655	25,90	
83	1	1	4101040	8717574072662	27,20	
86	1	1	4101041	8717574072679	28,00	
89	1	1	4101042	8717574072686	29,40	
92	1	1	4101043	8717574072693	30,20	
95	1	1	4101044	8717574072709	31,20	
98	1	1	4101045	8717574072716	31,90	
102	1	1	4101046	8717574072723	33,40	
105	1	1	4101047	8717574072730	34,30	
108	1	1	4101048	8717574072747	35,00	
111	1	1	4101049	8717574072754	35,90	
114	1	1	4101050	8717574072761	36,90	
121	1	1	4101051	8717574072778	37,30	
127	1	1	4101052	8717574072785	37,70	
133	1	1	4101053	8717574072792	37,80	
140	1	1	4101054	8717574072808	39,00	
146	1	1	4101055	8717574072815	42,50	
152	1	1	4101056	8717574072822	42,90	
160	1	1	4101057	8717574072839	45,00	
162	1	1	4101058	8717574072846	45,30	
165	1	1	4101059	8717574072853	46,00	
168	1	1	4101060	8717574072860	47,10	
178	1	1	4101061	8717574072877	52,20	
200	1	1	4101062	8717574072884	58,00	
210	1	1	4101063	8717574072891	63,40	

Profondità di taglio effettiva
delle seghe a tazza: 44 mm

Velocità consigliate in base all'applicazione per le seghe a tazza bimetalliche in HSS e Co8%





Diametro (mm)	Acciaio (giri/min)	Acciaio inox (giri/min)	Alluminio (giri/min)	Ghisa (giri/min)	Legno e plastica (giri/min)
14 - 21	580 - 420	300 - 220	900 - 700	400 - 290	3.000
22 - 29	400 - 300	210 - 150	650 - 470	280 - 200	3.000 - 2.700
30 - 44	290 - 200	145 - 95	450 - 300	190 - 130	2.400 - 2.100
46 - 60	190 - 140	95 - 70	290 - 220	125 - 95	2.100 - 2.000
63 - 86	135 - 100	70 - 50	200 - 150	95 - 70	1.800 - 1.200
89 - 121	95 - 70	50 - 35	150 - 100	65 - 50	1.200 - 900
127 - 210	65 - 40	35 - 25	90 - 60	45 - 20	800 - 400

Seghe a tazza bimetalliche in HSS e Co8% DeepCut per tagli profondi




	Ø (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
  <p>Profondità di taglio effettiva delle seghe a tazza: 60 mm</p>	20	1	1	4102001	8717574072907	10,50
	22	1	1	4102002	8717574072914	11,40
	25	1	1	4102003	8717574072921	12,60
	30	1	1	4102004	8717574072938	14,00
	32	1	1	4102005	8717574072945	14,50
	35	1	1	4102006	8717574072952	15,50
	38	1	1	4102007	8717574072969	16,90
	40	1	1	4102008	8717574072976	17,40
	44	1	1	4102009	8717574072983	18,30
	48	1	1	4102010	8717574072990	18,40
	51	1	1	4102011	8717574073003	20,90
	54	1	1	4102012	8717574073010	22,10
	57	1	1	4102013	8717574073027	23,20
	60	1	1	4102014	8717574073034	24,10
	64	1	1	4102015	8717574073041	25,60
	65	1	1	4102016	8717574073058	25,70
	67	1	1	4102017	8717574073065	26,70
	68	1	1	4102018	8717574073072	26,90
	70	1	1	4102019	8717574073089	27,60
	73	1	1	4102020	8717574073096	28,80
	76	1	1	4102021	8717574073102	29,60
	79	1	1	4102022	8717574073119	30,60
	83	1	1	4102023	8717574073126	32,10
	102	1	1	4102024	8717574073133	36,90
	111	1	1	4102025	8717574073140	42,40
	127	1	1	4102026	8717574073157	43,50

Seghe a tazza

Alberi per seghe a tazza bimetalliche fino a 30 mm

Attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 6 mm cilindrico	1	1	4101081	8717574073355	6,80
 8,64 mm esagonale	1	1	4101082	8717574073362	7,40
 11 mm esagonale	1	1	4101083	8717574073379	7,40
 SDS-plus	1	1	4101084	8717574073386	14,90

Alberi per seghe a tazza bimetalliche da 32 mm

Attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 8,64 mm esagonale	1	1	4101085	8717574073393	14,90
 11 mm esagonale	1	1	4101086	8717574073409	14,90
 SDS-plus	1	1	4101087	8717574073416	18,40

Accessori per seghe a tazza bimetalliche

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 Prolunga 300 mm, attacco 11 mm esagonale	1	1	4101088	8717574073423	10,40
 Riduzione	1	1	4101089	8717574073430	5,10
 Punta di centraggio 99,5 mm HSS-G	1	1	4101090	8717574073447	3,00
 Punta di centraggio 99,5 mm HSS-CO	1	1	4101091	8717574073454	3,70
 Punta di centraggio 117 mm HSS-G	1	1	4101092	8717574073461	5,10
 Punta di centraggio 117 mm HSS-CO	1	1	4101093	8717574073478	5,80
 Punta di centraggio 121 mm HSS-G, esclusivamente per 4101081 (adattatore cilindrico 6 mm)	1	1	4101094	8717574073485	3,00

Kit seghe a tazza bimetalliche in HSS e Co8%

					Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
					<p>Kit seghe a tazza bimetalliche in valigetta ideale per idraulici comprensivo di: n° 6 seghe a tazza bimetalliche: Ø 19 mm Ø 22 mm Ø 29 mm Ø 38 mm Ø 44 mm Ø 57 mm n° 2 alberi completi di punta pilota con attacco esagono 11 mm n° 1 adattatore</p>	1	1	4101071	8717574073263	107,00
					<p>Kit seghe a tazza bimetalliche in valigetta ideale per elettricisti comprensivo di: n° 6 seghe a tazza bimetalliche: Ø 22 mm Ø 29 mm Ø 35 mm Ø 44 mm Ø 68 mm Ø 82 mm n° 2 alberi completi di punta pilota con attacco esagono 11 mm n° 1 adattatore</p>	1	1	4101075	8717574073300	132,00
					<p>Kit seghe a tazza bimetalliche in valigetta ideale per installatori comprensivo di: n° 13 seghe a tazza bimetalliche: Ø 19 mm Ø 20 mm Ø 22 mm Ø 25 mm Ø 29 mm Ø 32 mm Ø 35 mm Ø 38 mm Ø 44 mm Ø 51 mm Ø 57 mm Ø 68 mm Ø 82 mm n° 2 alberi completi di punta pilota con attacco esagono 11 mm n° 1 adattatore</p>	1	1	4101076	8717574073317	204,00

Seghe a tazza multiuso


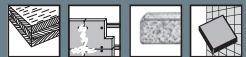
Anche per l'edilizia

Le seghe a tazza multiuso HiKOKI Indicate per forare su: compensato, truciolato, medium density fiberboard (MDF), piastrelle (fino a grado di durezza 6), calcestruzzo aerato, plastica. Le ampie gole laterali permettono un'ottimale espulsione dei trucioli aumentando così la velocità di foratura, la precisione ed assicurando una lunga durata nel tempo.

Seghe a tazza multiuso



Materiale:	lega acciaio in HSS
Denti:	carburo
Gambo:	esagono 8,5 / 11 mm
Applicazioni:	legno
	plastiche
	piastrelle fino a grado di durezza 6
Accessori:	prolunga

Seghe a tazza multiuso

 	Ø (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	16	1	1	754201	8717574002706	18,20
	19	1	1	754202	8717574002713	18,20
	20	1	1	754203	8717574002720	18,20
	22	1	1	754204	8717574002737	20,60
	25	1	1	754205	8717574002744	20,60
	27	1	1	754206	8717574002751	20,60
	29	1	1	754207	8717574002768	20,60
	32	1	1	754208	8717574002775	20,60
	35	1	1	754209	8717574002782	22,90
	38	1	1	754210	8717574002799	22,90
	40	1	1	754211	8717574002805	22,90
	44	1	1	754212	8717574002812	26,60
	50	1	1	754213	8717574002829	26,60
	51	1	1	754214	8717574002836	26,60
	54	1	1	754215	8717574002843	30,20
	57	1	1	754216	8717574002850	30,20
	60	1	1	754217	8717574002867	32,80
	63	1	1	754218	8717574002874	33,90
	64	1	1	754219	8717574002881	33,90
	65	1	1	754220	8717574002898	33,90
	67	1	1	754221	8717574002904	35,20
	68	1	1	754222	8717574002911	35,20
	71	1	1	754223	8717574002928	36,20
	73	1	1	754224	8717574002935	36,20
	76	1	1	754225	8717574002942	39,90
	79	1	1	754226	8717574002959	39,90
	80	1	1	754227	8717574002966	42,40
	82	1	1	754228	8717574002973	42,40
	92	1	1	754229	8717574002980	45,90
	102	1	1	754230	8717574002997	52,70
	105	1	1	754231	8717574003000	59,20
	111	1	1	754232	8717574003017	59,20
	125	1	1	754233	8717574003024	66,70
	133	1	1	754234	8717574003031	70,90
	152	1	1	754235	8717574003048	80,40

La profondità di taglio delle seghe a tazza bimetalliche è di 65 mm

Alberi completi di punta pilota per seghe a tazza multiuso

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	8,5 mm esagonale	1	1	754241	8717574003055	6,30
	Per seghe a tazza fino a 30 mm 11 mm esagonale	1	1	754243	8717574003079	6,30
	8,5 mm esagonale	1	1	754242	8717574003062	12,80
	Con "easy connect" per seghe a tazza oltre 30 mm 11 mm esagonale	1	1	754244	8717574003086	12,80

Accessori per seghe a tazza multiuso

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Punta pilota HSS-S Lunghezza 90 mm	1	1	754245	8717574003093	2,70
	Prolunga 300 mm, attacco 11 mm esagonale	1	1	4101088	8717574073423	10,40

Kit seghe a tazza multiuso

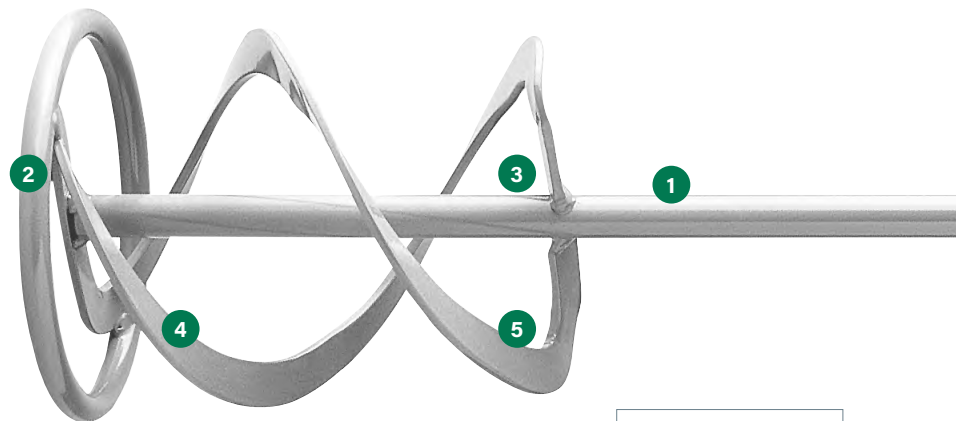
	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Kit seghe a tazza bimetalliche in valigetta ideale per idraulici comprensivo di: n° 7 seghe a tazza multiuso: Ø 19 mm Ø 38 mm Ø 57 mm Ø 22 mm Ø 44 mm Ø 29 mm Ø 51 mm n° 2 alberi completi di punta pilota	1	1	754251	8717574003109	139,80
	Kit seghe a tazza bimetalliche in valigetta ideale per elettricisti comprensivo di: n° 9 seghe a tazza multiuso: Ø 19 mm Ø 35 mm Ø 51 mm Ø 22 mm Ø 38 mm Ø 65 mm Ø 29 mm Ø 44 mm Ø 76 mm n° 2 alberi completi di punta pilota	1	1	754252	8717574003116	201,20
	Kit seghe a tazza bimetalliche in valigetta ideale per installatori comprensivo di: n° 14 seghe a tazza multiuso: Ø 19 mm Ø 35 mm Ø 60 mm Ø 20 mm Ø 38 mm Ø 65 mm Ø 22 mm Ø 44 mm Ø 76 mm Ø 25 mm Ø 51 mm Ø 82 mm Ø 29 mm Ø 54 mm n° 2 alberi completi di punta pilota	1	1	754255	8717574003147	320,80

Fruste per miscelatori



Fruste

- 1 Precisa concentricità per un ottimo equilibrio
- 2 Anello di protezione
- 3 Giunti saldati robusti
- 4 Eliche formate da un unico pezzo
- 5 Verniciatura a polvere



Realizzate per miscelare

La crescente gamma di diverse miscele di materiali e caratteristiche richiede un continuo sviluppo di fruste. HiKOKI offre una vasta gamma di fruste che consentono all'utente finale professionale di miscelare ogni tipo di materiale. La gamma comprende fruste con connessione maschio M14 / M27 da utilizzare nei miscelatori, così come connettori esagonali per l'uso in un mandrino standard da 10 o 13 mm.

Il processo di fabbricazione segue gli standard industriali più elevati e vanta l'etichetta Made-in-Germany. Le robuste saldature e i connettori M14 fresati assicurano un perfetto adattamento alle macchine e un movimento costantemente rettilineo. Gli spigoli vivi, derivanti dalla deformazione a freddo dell'acciaio, sono evitati grazie al rivestimento in polvere.





Che tu debba miscelare grandi o piccole quantità, con viscosità alta o bassa, HiKOKI offre la frusta ideale per un risultato perfetto.

Caratteristiche





- I giunti saldati estremamente robusti uniti a materiali resistenti assicurano una durata eccezionale della frusta.
- Un anello di protezione continuo garantisce un movimento fluido e sicuro della frusta, proteggendo contemporaneamente la vasca di miscelazione.
- La connessione filettata fresata permette un movimento fluido e privo di oscillazioni della frusta.

Fruste per miscelatori





Frusta adatta per miscelare colle per piastrelle e malta pronta

	Volume (kg)	Attacco	Ø (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
  	5-10	Esag. 8	85	400	1	1	754701	8717574034936	11,00

Fruste adatte per miscelare vernici, pitture, lacche a base d'acqua

	Volume (kg)	Attacco	Ø (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
  	0-5	Esag. 8	60	400	1	1	754711	8717574034943	11,00
	5-10	Esag. 8	80	400	1	1	754712	8717574034950	11,70
	10-25	Esag. 10	100	590	1	1	754713	8717574034967	17,90



Fruste adatte per miscelare materiali resinosi, massetto, coprifughe

	Volume (kg)	Attacco	Ø (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
  	0-7	Esag. 8	70	400	1	1	754721	8717574034974	12,90
	5-10	Esag. 8	90	400	1	1	754722	8717574034981	14,70
	10-25	Esag. 10	120	590	1	1	754723	8717574035766	31,30



Fruste adatte per miscelare materiali duri e viscosi come adesivi, intonaco, calce e malta

	Volume (kg)	Attacco	Ø (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
  	-	M14	120	600	1	1	333603	4966375879503	19,00
	-	M14	160	600	1	1	333639	4966375879534	23,10

Frusta adatta per miscelare materiali compositi come vernice, lacca, colla, cemento



	Volume (kg)	Attacco	Ø (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	30-60	M14	160	590	1	1	754734	8717574035032	58,20

Frusta adatta per miscelare colle, vernici, cemento fresco



	Volume (kg)	Attacco	Ø (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	40 - 90	M27	135	600	2	1	375615	4549115217959	96,40

Specifica per miscelatore HiKOKI UM22VYST

Frusta per UM36DA

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Albero frusta lunghezza 600 mm	1	1	376516	4549115236899	16,40
	Frusta di miscelazione Ø 150 mm	1	1	376517	4549115236875	27,40

Accessori per miscelatori

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Adattatore da filetto 1/2" x 20 UNF a filetto M14	1	1	754740	8717574035773	19,00
	Estensione 180 mm con filetto da M14 a M14	1	1	754745	8717574035889	19,00

Inserti specifici per avvitatori ad impulsi

1 Punta rettificata per una presa migliore

2 Lunghezza ottimizzata per la maggior parte delle applicazioni

3 Punto di flessione per resistere alla torsione

4 Acciaio armonico di alta qualità

5 Attacco esagonale 1/4"



Inserti di ultima generazione

Il continuo progresso degli avvitatori ad impulsi di fascia alta ha generato un incremento significativo nella massima coppia di serraggio.

Questo ha suscitato una crescente richiesta di inserti di qualità superiore, spingendo HiKOKI a sviluppare inserti sempre più performanti.

Questi inserti sono stati appositamente progettati per applicazioni in cui gli avvitatori ad impulsi generano la massima coppia di serraggio (Nm). Rispetto agli inserti standard, questi inserti sono estremamente resistenti agli impulsi e hanno una durata 10 volte maggiore.

L'elevato numero di impatti da impulso a cui l'inserto è sottoposto rende necessaria la ricerca di una soluzione che eviti la rottura dell'inserto stesso.



Per agevolare questo processo, HiKOKI ha migliorato diversi parametri tecnici per aumentarne la durabilità:

- Viene utilizzato un particolare acciaio armonico per ottenere un'elasticità significativamente migliore (resilienza) rispetto agli acciai a bassa lega, di solito impiegati per gli inserti.
- Per ottenere questa elasticità, il processo di tempra è stato appositamente adattato all'acciaio.
- La resistenza alla torsione è tale da permettere sia una leggera elasticità dell'inserto, sia la capacità di serrare adeguatamente la vite.






Caratteristiche

- La selezione dell'acciaio è mirata a garantire la massima durata per ogni applicazione.
- Si utilizza un trattamento termico unico per la tempra. Un inserto elastico si fletterà, un inserto rigido si spezzerà. Gli inserti HiKOKI hanno una durezza che si adatta al carico massimo e all'applicazione.
- Il design speciale assicura un prodotto a lunga durata.
- "Lunghezza intelligente": gli inserti sono lunghi solo 38 mm, la lunghezza minima necessaria per utilizzarli direttamente negli avvitatori ad impulsi, senza bisogno di un portainseri aggiuntivo. Ciò rispetta anche il design compatto degli avvitatori ad impulsi HiKOKI, garantendo un controllo ottimale della macchina e l'utilizzo in spazi ristretti.





Inserti per avvitatori ad impulsi, attacco 1/4" esagonale

			Tipo	Misura	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		PH	1	38	3	1	751171	8717574034523	13,90	
			2	38	3	1	751172	8717574034530	13,90	
			3	38	3	1	751173	8717574034547	13,90	
		PZ	1	38	3	1	751176	8717574034554	14,00	
			2	38	3	1	751177	8717574034561	14,00	
			3	38	3	1	751178	8717574034578	14,00	
		Torx	15	38	3	1	751181	8717574034585	13,90	
			20	38	3	1	751182	8717574034592	13,90	
			25	38	3	1	751183	8717574034608	13,90	
30			38	3	1	751184	8717574034615	13,90		
40			38	3	1	751185	8717574034622	13,90		





Inserti per avvitatori ad impulsi, attacco 5/16" esagonale

			Tipo	Misura	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		Torx	45	50	1	1	4100308	8717574062861	13,30	
			50	50	1	1	4100309	8717574062878	13,30	

Kit inserti per avvitatori ad impulsi, attacco 1/4" esagonale

			Descrizione	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione composta da 21 articoli con lunghezza 38 mm n° 1 portainseri magnetico lunghezza 60 mm n° 5 inserti a croce Phillips: PH 1 - PH 2 - PH 3 n° 5 inserti a croce Pozidriv: PZ 1 - PZ 2 - PZ 3 n° 10 inserti Torx: T 15 - T 20 - T 25 - T 30 - T 40			38	21	1	751190	8717574034639	89,90

Kit inserti per avvitatori ad impulsi, attacco 1/4" esagonale

			Descrizione	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione composta da 23 articoli inserti specifici per avvitatori ad impulso con anello colorato: 1x PH2, L= 50 mm 1x PZ2, L= 50 mm 1x T20, T30 L= 50 mm 3x PH2 1x PH3 3x PZ2 1x PZ3 2x TX20, TX25, TX30 1x TX40 Esagono 4, 5, 6 Portainseri magnetico L=60 mm Portainseri magnetico con attacco rapido			50	23	16	40030021	4250155823870	20,50

* ATTENZIONE: il master box da 16 pezzi diventa un espositore da banco.

Gamma inserti e kit inserti

HiKOKI: una gamma completa di inserti

HiKOKI offre una gamma completa di inserti progettati per garantire sia un'elevata trasmissione di potenza che una lunga vita utile. Per garantirlo, gli inserti devono soddisfare i seguenti standard di produzione:

1. Selezione dei migliori tipi di acciaio.
2. Applicazione del trattamento termico corretto per ciascun tipo di inserto.
3. Adozione di un processo di produzione di alta qualità che garantisce le tolleranze richieste.

La gamma comprende diversi tipi di inserti e sono disponibili vari kit assortiti con gli inserti più comuni.





Superficie extra-dura

HiKOKI utilizza due diversi processi di produzione a seconda del tipo di inserto e del suo utilizzo:











1. Creazione di una base iniziale su cui viene poi definita la forma finale.
2. Lavorazione meccanica dell'intero inserto.

Dopo la produzione, l'inserto viene sottoposto a tempra e indurimento. Questo processo non solo assicura che l'inserto abbia una superficie particolarmente resistente, ma, ancor più importante, gli conferisce la giusta tenacità. Se l'inserto è troppo duro, rischia di spezzarsi durante un utilizzo intensivo; al contrario, se è troppo morbido, potrebbe deformarsi.

Caratteristiche del prodotto


















	Inserti speciali per avvitatori ad impulsi
	Inserto rivestito in nitruro di titanio per una maggiore durabilità.
	Presenza di magnete
	Absenza di magnete

Inserti per avvitatori ad impulsi, attacco 1/4" esagonale

		Tipo	Misura	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		Phillips	0	25	3	1	752251	8717472810007	6,10
			1	25	3	1	752252	8717472810014	6,10
			1	25	25	1	752256	8717472810052	17,90
			2	25	3	1	752253	8717472810021	6,10
			2	25	25	1	752257	8717472810069	17,80
			3	25	3	1	752254	8717472810038	6,10
			3	25	25	1	752258	8717472810076	17,80
			4	32	1	1	752255	8717472810045	10,40
		Phillips	1	50	3	1	752263	8717472810120	10,80
			2	50	3	1	752264	8717472810137	10,80
			3	50	3	1	752265	8717472810144	10,80
		Phillips	2	109	2	1	752266	8717472810151	16,40
			2	136,4	2	1	752376	8717574001204	20,50
			2	146	2	1	4100321*	8717574069655	10,50
			2	152	2	1	752267	8717472810168	19,10
		Phillips	1	25	3	1	752260	8717472810090	9,00
			2	25	3	1	752261	8717472810106	9,00
			3	25	3	1	752262	8717472810113	9,00

* Inserto lungo consigliato per montaggio caricatore per strisce assemblate di viti su W18DA e W18DB.









Inserti per avvitatori ad impulsi, attacco 1/4" esagonale

		Tipo	Misura	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)		
		Pozidrive	0	25	3	1	752271	8717472810182	6,10		
			1	25	3	1	752272	8717472810199	6,10		
			1	25	25	1	752276	8717472810236	18,10		
			2	25	3	1	752273	8717472810205	6,10		
			2	25	25	1	752277	8717472810243	18,10		
			3	25	3	1	752274	8717472810212	6,10		
			Pozidrive	1	50	3	1	752285	8717472810328	10,80	
				2	50	3	1	752286	8717472810335	10,80	
				3	50	3	1	752287	8717472810342	10,80	
			Pozidrive	2	109	2	1	752288	8717472810359	16,90	
				2	136,4	2	1	752379	8717574001211	20,60	
				2	146	2	1	4100322*	8717574069662	10,40	
2	152			2	1	752289	8717472810366	19,10			
		Pozidrive	1	25	3	1	752280	8717472810274	9,00		
			2	25	3	1	752281	8717472810281	9,00		
			3	25	3	1	752282	8717472810298	9,00		
		Taglio	4.0/5.5/6.5	25	3	1	4100301	8717574060966	6,10		
		Torx	T4/T5/T6	25	3	1	4100302	8717574060973	6,10		
			T7/T8/T9	25	3	1	4100303	8717574060980	6,10		
			T10	25	3	1	752307	8717472810496	6,10		
			T15	25	3	1	752308	8717472810502	6,10		
			T20	25	3	1	752309	8717472810519	6,10		
			T20	25	25	1	752243	8717574000481	41,20		
			T25	25	3	1	752310	8717472810526	6,10		
			T25	25	25	1	752244	8717574000498	41,20		
			T27	25	3	1	752311	8717472810533	6,10		
			T30	25	3	1	752312	8717472810540	6,10		
			T30	25	25	1	752241	8717574050073	41,20		
			T40	25	3	1	752313	8717472810557	6,10		
			T40	25	25	1	752242	8717574050080	41,20		
				Torx	T10	50	3	1	752318	8717472810601	13,20
					T15	50	3	1	752319	8717472810618	13,20
T20	50	3			1	752320	8717472810625	13,20			
T25	50	3			1	752321	8717472810632	13,20			
T30	50	3			1	752323	8717472810656	13,20			
T40	50	3			1	752324	8717472810663	13,20			
		Torx di sicurezza	TX10/15/20	25	3	1	4100304	8717574060997	11,50		
			TX25/30/40	25	3	1	4100305	8717574061000	11,60		
		Esagonale	1.5/2/2.5	25	3	1	4100306	8717574061017	6,10		
			2.5	25	3	1	752343	8717472810779	6,10		
			3	25	3	1	752344	8717472810786	6,10		
			4	25	3	1	752345	8717472810793	6,10		
			5	25	3	1	752346	8717472810809	6,10		
			6	25	3	1	752347	8717472810816	6,10		







* Inserto lungo consigliato per montaggio caricatore per strisce assemblate di viti su W18DA e W18DB.

Inserti




Inserti per avvitatori ad impulsi, attacco 1/4" esagonale

 	Tipo	Misura	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)	
		Bussole	5,5	45	1	1	752351	8717472810823	11,70
		6	45	1	1	752352	8717472810830	11,60	
		7	45	1	1	752353	8717472810847	11,60	
		8	45	1	1	752354	8717472810854	11,60	
		9	45	1	1	752355	8717472810861	11,60	
		10	45	1	1	752356	8717472810878	11,60	
		11	45	1	1	752357	8717472810885	11,60	
		12	45	1	1	752358	8717472810892	11,60	
		13	45	1	1	752359	8717472810908	11,60	
		17	50	1	1	752360	8717472810915	15,00	
		1/4"	45	1	1	752362	8717472810939	11,60	
		3/8"	45	1	1	752363	8717472810946	11,60	
		5/16"	45	1	1	752364	8717472810953	11,70	
				Robertson	1	25	3	1	752366
2	25			3	1	752367	8717472810977	7,80	
3	25			3	1	752368	8717472810984	7,80	
		Doppio Phillips-Pozidrive	1/2/3	60	3	1	4100307	8717574061024	10,90
		Doppio Phillips	2	150	2	1	752386	8717472811080	13,90

Kit inserti per avvitatori ad impulsi, attacco 1/4" esagonale

 	Descrizione	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	 7 bussole assortite misure: 7, 8, 10, 12 and 13 mm 1/4" and 3/8"	50	7	1	752239	8717574057591	42,50
	 8 inserti misure: PH1, PH2 PZ1, PZ2 Taglio 4,0 - 5,5 - 6,5 Portainseri magnetico	25	8	1	752397	8717472811165	14,30
	 31 inserti assortiti misure: 3x PH1, PH2, PH3 3x PZ1, PZ2, PZ3 3x T20, T25, T30, T40 Portainseri magnetico ad innesto rapido	25	31	1	752248	8717574033014	48,10


Portainseri con attacco 1/4" esagonale

	Descrizione	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Esclusivo portainseri magnetico HIKOKI con magnete extra forte nella testa	60	1	1	750345	8717574043716	13,90
	Specifico per cartongesso con anello di profondità regolabile	60	1	1	752390	8717574009996	16,90
	Portainseri magnetico	60	1	1	752394	8717472811134	7,80
	Portainseri magnetico con anello	75	1	1	752391	8717472811103	14,30
		150	1	1	752392	8717472811110	15,40
		200	1	1	752393	8717472811127	16,60
	Portainseri ad innesto rapido	300	1	1	781790	8717574027723	17,70
	Portainseri magnetico ad innesto rapido	60	1	1	752396	8717472811158	19,10
	Portainseri magnetico con inserto PZ2	41	1	1	752398	8717472814098	11,50
 	Portainseri magnetico con attacco SDS-plus	75	1	1	752389	8717574017403	16,80

Chiave a cricchetto per inserti, attacco 1/4" esagonale





	Descrizione	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> - Meccanismo a cricchetto con regolazione fine, 60 denti - Pratico, con selettore destra/sinistra - Adatto per inserti con attacco 1/4" - Chiave esagonale aggiuntiva da 8 mm 	95	1	1	752240	8717574049916	16,90





Rinvio angolare a 360° - attacco esagonale 1/4"

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 Rinvio angolare a 360° con impugnatura attacco esagonale 1/4"	1	1	40018011	4250155823597	62,50





Inserti

Kit inserti per avvitatori ad impulsi, attacco 1/4" esagonale

 	Descrizione	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	8 inserti misure: PH1, PH2 PZ1, PZ2 Taglio 4,0 - 5,5 - 6,5 Portainseri magnetico	25	8	1	752397	8717472811165	14,30
	31 inserti assortiti misure: 3x PH1, PH2, PH3 3x PZ1, PZ2, PZ3 3x T20, T25, T30, T40 Portainseri magnetico ad innesto rapido	25	31	1	752248	8717574033014	48,10


 	Descrizione	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione composta da 18 articoli PH1, PH2, PH3 PZ1, PZ2, PZ3 Taglio 4,5 - 6,5 Esagono 3, 4, 5 T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	75	18	6	750361	8717574033359	27,20
	Confezione composta da 60 articoli 3x PH1, PH2, PH3 3x PZ1, PZ2, PZ3 Taglio 3,5 - 6,5 2x taglio 4,5 - 5,5 2x esagono 4, 5, 6, 8 3x T10, T15, T20, T25, T30, T40 2x T27 TX10, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40 Portainseri magnetico Portainseri magnetico con attacco rapido	25	60	6	750364	8717574033380	41,20

* ATTENZIONE: il master box da 6 pezzi diventa un espositore da banco.


 	Descrizione	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione composta da 24 articoli PH1, PH2, PH3 PZ1, PZ2, PZ3 Bussole esagono 6, 7, 8, 10, 11, 13 Inserti esagono 3, 4, 5 T10, T15, T20, T25, T30, T40 Portainseri magnetico Adattatore da 1/4" esag. a 1/4" quadro Chiave a cricchetto 1/4" esagonale	25	24	12	750362	8717574033366	31,40
	Confezione composta da 32 articoli PH1, PH3 2x PH2 PZ1, PZ3 2x PZ2 Taglio 3,5 - 4,5 - 5,5 - 6,5 Esagono 3, 4, 5, 6 T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40 Portainseri magnetico attacco rapido Adattatore da 1/4" esag. a 1/4" quadro	25	32	12	750363	8717574033373	22,40

* ATTENZIONE: il master box da 12 pezzi diventa un espositore da banco.


Kit inserti per avvitatori ad impulsi, attacco 1/4" esagonale

1/4" ★★	Descrizione	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione composta da 50 articoli 2x PH1, PH2, PH3 2x PZ1, PZ2, PZ3 Taglio 3,5 - 4,5 - 5,5 - 6,5 mm Esagono 3, 4, 5, 6, 8 2x T10, T15, T20, T25, T27 2x T30, T40 TX10, TX15, TX20, TX25, TX30, TX40 Punta per legno 1/4" D. 3, 4, 5, 6 mm Punta per metallo 1/4" D. 2, 3, 4, 5 mm Svasatore 1/4" D. 12,4 mm Portainseri magnetico attacco rapido	25	50	8	750365	8717574042306	42,40

* ATTENZIONE: il master box da 8 pezzi diventa un espositore da banco.

1/4" ★	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione composta da 11 articoli PH1, PH2, PH3 PZ1, PZ2, PZ3 T20, T25, T30 Robertson 2 Portainseri magnetico	11	24	4100311	8717574061420	10,90

* ATTENZIONE: il master box da 24 pezzi diventa un espositore da banco.

1/4" ★	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione composta da 100 articoli 7x PH1, PH2, PH3 7x PZ1, PZ2, PZ3 2x T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 1x TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40 7x esagono 4, 5, 6 7x taglio 4, 6 Portainseri magnetico Portainseri magnetico con attacco rapido	100	1	754000	8717154650778	54,50

Costruisci il tuo kit inserti

Ogni professionista si trova ad affrontare una vasta gamma di sfide, ma una cosa è fondamentale in ogni situazione: la preparazione.

E questa va oltre il semplice possedere una vasta gamma di elettroutensili.

La preparazione richiede un'organizzazione precisa di ogni dettaglio, permettendoti di concentrarti completamente sul compito da svolgere.

È qui che entra in gioco HiKOKI, offrendo una soluzione completa e ben organizzata con le sue cassette di kit inserti.

Con il nostro sistema intuitivo, basta far scorrere e impilare le cassette per avere tutto il necessario a portata di mano.







Box inserti Stackable I

	Descrizione	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione composta da 23 articoli inserti specifici per avvitatori ad impulso con anello colorato: 1x PH2, L= 50 mm 1x PZ2, L= 50 mm 1x T20, T30 L= 50 mm 3x PH2 1x PH3 3x PZ2 1x PZ3 2x TX20, TX25, TX30 1x TX40 Esagono 4, 5, 6 Portainseri magnetico L=60 mm Portainseri magnetico con attacco rapido	50	23	16	40030021	4250155823870	20,50



* ATTENZIONE: il master box da 16 pezzi diventa un espositore da banco.

Box inserti Stackable II

★★	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<p>Confezione 18 inserti sabbiati con anello colorato Lunghezza = 75 mm PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3 T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 SL4, SL6 Esagono 3 - 4 - 5</p>	18	8	40030022	4250155823887	27,40
	<p>Confezione 31 inserti sabbiati con anello colorato PH1, PH2, PH3, TX6, TX7, TX8, TX9 SL3, SL4, SL5, SL6 Esagono con foro 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 Robertson 0, 1, 2 Triwing 1, 2, 3 L=50 T6, T8, T10 L=50 SP 4, 6, 8 L=50 TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30 L=50 Impugnatura</p>	31	8	40030023	4250155823894	32,10
	<p>Confezione 7 bussole per avvitatori ad impulso 1/2" quadro Cr.Mo Esagono 13 - 17 - 19 - 21 - 24 Adattatore da 1/4" esagonale a 1/2" quadro Adattatore da 1/2" quadro interno a 1/4" esagonale interno Perno ed anello piccolo Perno ed anello grande</p>	7	8	40030025	4250155823917	42,00
	<p>Confezione 4 bussole 1/2" quadro per ruote 17, 19, 21, 22 mm</p>	4	8	40030039	4250155824075	52,30

* ATTENZIONE: il master box da 8 pezzi diventa un espositore da banco.

Box inserti Stackable III

★★	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<p>Confezione stackable 29 accessori per forare HSS:</p> <p>5 svasatori 6,3 - 8,3 - 10,4 - 12,4 - 16,5 mm 3 x 50 mm, 8,3 x 50 mm, 10,4 x 50 mm, 12,4 x 56 mm, 16,5 x 60 mm</p> <p>16 punte per metallo in HSS DIN 338 1 x 34 mm, 1,5 x 40 mm, 2 x 49 mm, 2,5 x 57 mm, 3 x 61 mm, 3,5 x 70 mm, 4 x 75 mm, 4,5 x 80 mm, 5 x 86 mm, 5,5 x 93 mm, 6 x 93 mm, 6,5 x 101 mm, 7 x 109 mm, 8 x 117 mm, 9 x 125 mm, 10 x 133 mm</p> <p>8 punte da legno 3 x 60 mm, 4 x 75 mm, 5 x 85 mm, 6 x 97 mm, 7 x 104 mm, 8 x 117 mm, 9 x 120 mm, 10 x 133 mm</p>	29	4	40030031	4250155823979	99,50
	<p>Confezione stackable 13 accessori per avvitatura manuale Bussole 1/2" Cr-V: Hex 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21 mm Cricchetto a mano lunghezza 20 cm n° 1 adattatore da metrico a imperiale lunghezza 75 mm</p>	13	4	40030033	4250155823993	99,50

* ATTENZIONE: il master box da 4 pezzi diventa un espositore da banco.

Bussole esagonali per avvitatori ad impulsi



- 1 **Fabbricati in CR-MO (cromo-molibdeno) per durata maggiore**
- 2 **Forma speciale per una migliore trasmissione dell'impulso**
- 3 **Sezione anteriore conica che semplifica il posizionamento sul bullone**
- 4 **Dimensione del diametro incisa a laser**
- 5 **Conforme agli standard DIN 3129 e DIN 3121**
- 6 **O-ring e perno disponibili separatamente**
- 7 **Adatto per macchine con attacco con foro passante e con attacco a sfera**
- 8 **Speciale forma dell'attacco che permette un rapido inserimento e rimozione della bussola**



I dettagli sono importanti anche nei lavori più gravosi

La particolare forma dell'attacco della bussola esagonale HiKOKI rende più semplice il cambio della bussola. I fori presenti nell'attacco permettono l'uso con fissaggio a perno e O-ring, o attacco a sfera.

Il punto di forza della gamma risiede nell'elevata qualità dell'acciaio impiegato e nel processo produttivo ottimale. Le bussole esagoni HiKOKI sono prodotte in conformità alle normative DIN 3121 e DIN 3129.

Le scanalature speciali nella testa della bussola assicurano un fissaggio ottimale sul bullone o sul dado, prevenendo così la perdita di potenza e l'usura eccessiva. Inoltre, i livelli di rumore e vibrazione vengono ridotti, garantendo un'esperienza di lavoro più piacevole.

Una gamma completa

La gamma HiKOKI dispone di una vasta selezione di bussole, adattatori e giunti. È disponibile anche un kit base da 14 pezzi con bussole da 14 a 24 mm, in un pratico box in acciaio - la bussola corretta sempre a portata di mano.

Con le nuove bussole angolari, tutto è possibile

Grazie alle nuove bussole angolari flessibili, è ora più semplice raggiungere punti difficili da accedere senza necessità di modifiche significative. Perfette per interventi su motori o in spazi ristretti come angoli su montanti e travi.

Le bussole angolari sono dotate di attacchi esagonali da 1/4" di lunghezza 112 mm e disponibili nelle dimensioni da 8 a 22 mm. Il gambo può essere inclinato fino a 15° o bloccato per un utilizzo diretto.

Bussole HiKOKI







Materiale:	Cr-Mo (cromo-molibdeno)
Attacchi:	Quadro 1/2"
	Quadro 3/4"
	Quadro 1"
	Esagonale 1/4"
Perno e O-ring:	Possono essere ordinati separatamente
Misure:	8-50 mm
Accessori:	Adattatori, giunti cardanici e kit completi

Bussole angolari per spazi di difficile accesso













Bussole

Bussole esagonali, attacco 1/2" quadro


	Misura	Lunghezza (mm)	Kit fissaggio anello + perno	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Bussole esagonali L. 38								
	8	38	Tipo 1	1	1	751801	8717154654516	5,90
	10	38	Tipo 1	1	1	751802	8717154654523	5,90
	11	38	Tipo 1	1	1	751803	8717154654530	5,90
	12	38	Tipo 1	1	1	751804	8717154654547	5,90
	13	38	Tipo 1	1	1	751805	8717154654554	5,90
	14	38	Tipo 2	1	1	751806	8717154654561	5,90
	15	38	Tipo 2	1	1	751807	8717154654578	6,00
	16	38	Tipo 2	1	1	751808	8717154654585	6,00
	17	38	Tipo 2	1	1	751809	8717154654592	6,00
	18	38	Tipo 2	1	1	751810	8717154654608	6,00
	19	38	Tipo 2	1	1	751811	8717154654615	6,00
	20	38	Tipo 2	1	1	751812	8717154654622	6,00
	21	38	Tipo 2	1	1	751813	8717154654639	6,00
	22	38	Tipo 2	1	1	751814	8717154654646	8,20
	23	38	Tipo 2	1	1	751815	8717154654653	8,20
	24	38	Tipo 2	1	1	751816	8717154654660	8,20
	25	38	Tipo 2	1	1	751817	8717154654677	10,20
	26	38	Tipo 2	1	1	751818	8717154654684	10,20
	27	38	Tipo 2	1	1	751819	8717154654691	10,20
	28	38	Tipo 2	1	1	751820	8717154654707	10,80
	29	38	Tipo 2	1	1	751821	8717154654714	10,80
	30	38	Tipo 2	1	1	751822	8717154654721	10,80
	32	38	Tipo 1	1	1	751823	8717154654738	11,50
Bussole esagonali L. 85								
	8	85	Tipo 1	1	1	751825	8717154655261	12,60
	10	85	Tipo 1	1	1	751826	8717154655278	12,60
	11	85	Tipo 1	1	1	751827	8717154655285	12,60
	12	85	Tipo 1	1	1	751828	8717154655292	12,60
	13	85	Tipo 1	1	1	751829	8717154655308	12,60
	14	85	Tipo 2	1	1	751830	8717154655315	12,60
	15	85	Tipo 2	1	1	751831	8717154655322	12,60
	16	85	Tipo 2	1	1	751832	8717154655339	12,60
	17	85	Tipo 2	1	1	751833	8717154655346	12,60
	18	85	Tipo 2	1	1	751834	8717154655353	12,60
	19	85	Tipo 2	1	1	751835	8717154655360	12,60
	20	85	Tipo 2	1	1	751836	8717154655377	12,60
	21	85	Tipo 2	1	1	751837	8717154655384	12,60
	22	85	Tipo 2	1	1	751838	8717154655391	13,20
	23	85	Tipo 2	1	1	751839	8717154655407	14,30
	24	85	Tipo 2	1	1	751840	8717154655414	14,30
	26	85	Tipo 2	1	1	751842	8717154655438	16,90
	27	85	Tipo 2	1	1	751843	8717154655445	16,90
	30	85	Tipo 2	1	1	751846	8717154655476	20,00
	32	85	Tipo 2	1	1	751847	8717154655483	21,20
Bussole esagonali rinforzate L. 78								
	10	78	Tipo 1	1	1	751881	8717154655070	9,60
	13	78	Tipo 1	1	1	751884	8717154655100	9,60

Bussole esagonali, attacco 1/2" quadro

	Misura	Lunghezza (mm)	Kit fissaggio anello + perno	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)	
Bussole croce Torx femmina									
		T 10	38	Tipo 1	1	1	751849	8717154654752	6,60
		T 12	38	Tipo 1	1	1	751850	8717154654769	6,60
		T 14	38	Tipo 1	1	1	751851	8717154654776	6,60
Bussole inserto croce Torx maschio									
		T 30	78	Tipo 1	1	1	751856	8717154654820	10,30
		T 40	78	Tipo 1	1	1	751857	8717154654837	10,30
		T 50	78	Tipo 1	1	1	751858	8717154654844	10,30
		T 55	78	Tipo 1	1	1	751859	8717154654851	10,30
		T 60	78	Tipo 1	1	1	751860	8717154654868	10,30
Bussole esagonali maschio									
		H 4	78	Tipo 1	1	1	751861	8717154654875	10,30
		H 5	78	Tipo 1	1	1	751862	8717154654882	10,30
		H 6	78	Tipo 1	1	1	751863	8717154654899	10,30
		H 8	78	Tipo 1	1	1	751864	8717154654905	10,30
		H 10	78	Tipo 1	1	1	751865	8717154654912	10,30
		H 12	78	Tipo 1	1	1	751866	8717154654929	10,30
		H 14	78	Tipo 1	1	1	751867	8717154654936	10,30
		H 17	78	Tipo 1	1	1	751868	8717154654943	10,30
Prolunghe attacco 1/2" quadro									
	1/2" quadro	50	Tipo 1	1	1	751869	8717154654950	9,60	
	1/2" quadro	125	Tipo 1	1	1	751870	8717154654967	11,60	
	1/2" quadro	250	Tipo 1	1	1	751871	8717154654974	14,30	
Giunto cardanico per bussole									
	1/2"	65	Tipo 1	1	1	751873	8717154654998	15,00	
Adattatore da 1/2" quadro a 1/4" esagonale									
		magnetico	38	Tipo 1	1	1	751875	8717154655018	10,80

Bussole

Kit bussole esagonali, attacco 1/2" quadro

1/2"	Dimensioni	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Confezioni						
	<p>Confezione 14 bussole 1/2"quadro 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22, 24 kit di fissaggio tipo 1 (anello elastico + perno) kit di fissaggio tipo 2 (anello elastico + perno)</p>	14	1	751879	8717154655056	64,50
	<p>Confezione composta da 45 articoli PH1, PH2, PH3 PZ1, PZ2, PZ3 T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40 TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40 Esagono 3, 4, 5, 6 Taglio 3, 4, 5, 6 Portainseriti magnetico attacco rapido Bussole esagono 8, 10, 11, 12, 13, 14, 17, 19, 21, 22 mm Adattatore da 1/4" esagonale a 1/2" quadro Adattatore 1/2" quadro interno a 1/4" esagonale interno</p>	45	1	752500	8717154654158	75,10
	<p>Confezione 7 bussole 1/2" quadro Cr.Mo: Esagono 13, 17, 19, 21, 24 Adattatore da 1/4" esagonale a 1/2" quadro Adattatore 1/2" quadro interno a 1/4" esagonale interno Perno ed anello piccolo Perno ed anello grande</p>	7	8	40030025	4250155823917	42,00
	<p>Confezione 4 bussole 1/2" quadro per ruote 17, 19, 21, 22mm</p>	4	8	40030039	4250155824075	52,30

* ATTENZIONE: il master box da 8 pezzi diventa un espositore da banco.



Bussole

Bussole esagonali, attacco 3/4" quadro

	Misura	Lunghezza (mm)	Kit fissaggio anello + perno	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Bussole esagonali								
	17	51	Tipo 3	1	1	751901	8717154655506	13,90
	19	51	Tipo 3	1	1	751903	8717154655520	13,90
	21	51	Tipo 3	1	1	751904	8717154655537	13,90
	22	51	Tipo 3	1	1	751905	8717154655544	13,90
	23	51	Tipo 3	1	1	751906	8717154655551	13,90
	24	51	Tipo 3	1	1	751907	8717154655568	13,90
	26	54	Tipo 3	1	1	751909	8717154655582	13,90
	27	54	Tipo 3	1	1	751910	8717154655599	13,90
	28	54	Tipo 3	1	1	751911	8717154655605	13,90
	29	54	Tipo 3	1	1	751912	8717154655612	13,90
	30	54	Tipo 3	1	1	751913	8717154655629	13,90
	32	57	Tipo 3	1	1	751914	8717154655636	15,00
	33	57	Tipo 3	1	1	751915	8717154655643	15,00
	34	57	Tipo 3	1	1	751916	8717154655650	15,00
	36	57	Tipo 3	1	1	751917	8717154655667	18,70
	38	57	Tipo 3	1	1	751918	8717154655674	20,00
	41	57	Tipo 3	1	1	751919	8717154655681	22,90
46	62	Tipo 3	1	1	751920	8717154655698	32,80	
50	62	Tipo 5	1	1	751921	8717154655704	35,70	
Bussole esagonali L. 90								
	17	90	Tipo 3	1	1	751950	8717472817792	28,50
	19	90	Tipo 3	1	1	751951	8717472817808	28,50
	21	90	Tipo 3	1	1	751952	8717472817815	28,50
	22	90	Tipo 3	1	1	751953	8717472817822	28,50
	23	90	Tipo 3	1	1	751954	8717472817839	28,50
	24	90	Tipo 3	1	1	751955	8717472817846	28,50
	27	90	Tipo 3	1	1	751956	8717472817853	28,50
	30	90	Tipo 3	1	1	751957	8717472817860	32,60
	32	90	Tipo 3	1	1	751958	8717472817877	32,60
	36	90	Tipo 3	1	1	751959	8717472817884	35,10
Bussole esagonali maschio								
	17	89	Tipo 3	1	1	751927	8717154655766	29,90
	19	89	Tipo 3	1	1	751929	8717154655780	29,90
	24	89	Tipo 3	1	1	751933	8717154655827	33,80
	27	89	Tipo 3	1	1	751934	8717154655834	33,80
Prolunga per bussole								
	3/4" quadro	150	Tipo 3	1	1	751943	8717154655926	35,10
	3/4" quadro	250	Tipo 3	1	1	751944	8717154655933	43,60
	3/4" quadro	300	Tipo 3	1	1	751945	8717154655940	48,10
Adattatore da 3/4" quadro a 1/2" quadro								
	1/2"	58	Tipo 3	1	1	751947	8717154655964	18,10
Giunto cardanico per bussole								
	3/4"	105	Tipo 3	1	1	751964	8717574002089	59,20

Bussole esagonali, attacco 1" quadro

	Misura	Lunghezza (mm)	Kit fissaggio anello + perno	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Bussole esagonali								
	24	58	Tipo 4	1	1	751451	8717574049008	22,90
	27	58	Tipo 4	1	1	751452	8717574049015	22,90
	30	60	Tipo 4	1	1	751453	8717574049022	22,90
	32	60	Tipo 4	1	1	751454	8717574049039	22,90
	33	62	Tipo 4	1	1	751455	8717574049046	26,10
	34	62	Tipo 5	1	1	751456	8717574049053	26,10
	36	62	Tipo 5	1	1	751457	8717574049060	27,40
	38	62	Tipo 5	1	1	751458	8717574049077	29,60
	41	62	Tipo 5	1	1	751459	8717574049084	34,60
	46	64	Tipo 5	1	1	751460	8717574049091	38,20
Bussole esagonali L. 90 e L. 92								
	24	90	Tipo 4	1	1	751461	8717574049107	30,00
	27	90	Tipo 4	1	1	751462	8717574049114	30,00
	30	90	Tipo 4	1	1	751463	8717574049121	30,00
	32	90	Tipo 4	1	1	751464	8717574049138	30,00
	33	90	Tipo 4	1	1	751465	8717574049145	31,40
	34	90	Tipo 5	1	1	751466	8717574049152	32,70
	36	90	Tipo 5	1	1	751467	8717574049169	32,70
	38	92	Tipo 5	1	1	751468	8717574049176	35,70
	41	92	Tipo 5	1	1	751469	8717574049183	41,20
	46	92	Tipo 5	1	1	751470	8717574049190	48,10
Prolunga per bussole								
	1"	200	Tipo 4	1	1	751471	8717574049206	48,10
Giunto cardanico per bussole								
	1"	110	Tipo 5	1	1	751472	8717574049213	80,40
Adattatore da 1" quadro a 3/4" quadro								
	3/4"	75	Tipo 4	1	1	751473	8717574049220	35,70

Bussole



Kit di fissaggio per bussole

	Modello	Dimensioni	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Tipo 1	Anelli Ø 19 mm; Perno 3 x 20 mm	6	1	751876	8717154655025	3,50
	Tipo 2	Anelli Ø 24 mm; Perno 3 x 25 mm	6	1	751877	8717154655032	4,10
	Tipo 3	Anelli Ø 36 mm; Perno 4 x 35 mm	6	1	751948	8717154655971	4,10
	Tipo 4	Anelli Ø 43 mm; Perno 5 x 43 mm	6	1	751474	8717574049237	12,60
	Tipo 5	Anelli Ø 46 mm; Perno 5 x 46 mm	6	1	751475	8717574049244	12,60

Bussole esagonali con snodo, attacco 1/4" esagonale

	Dimensioni	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <p>lunghezza utile 62 mm</p>	8	112	1	1	750331	8717574029284	20,70
	10	112	1	1	750332	8717574029291	20,70
	13	112	1	1	750334	8717574029314	20,70
	17	112	1	1	750338	8717574029352	21,80
	19	112	1	1	750340	8717574029376	27,30
	20	112	1	1	751986	8717154659061	38,20
	21	112	1	1	751987	8717154659078	42,50

Adattatori

	Entrata attacco	Uscita attacco	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	1/4" esagonale	1/4" quadro	65	1	1	751971	8717154656008	7,10
	1/4" esagonale	1/2" quadro	75	1	1	751973	8717154656022	7,80
	3 adattatori da 1/4" esagonale a 1/4" quadro da 1/4" esagonale a 3/8" quadro da 1/4" esagonale a 1/2" quadro			3	1	751970	8717154655995	13,60

Dischi abrasivi per taglio e sbavatura

- 1 Tipo e dimensione
- 2 Codice articolo
- 3 Livello qualità
- 4 Materiale di lavorazione
- 5 Codice colore
- 6 Istruzioni per la sicurezza
- 7 Limitazioni d'uso
- 8 N° di giri massimo (rpm)
- 9 Contenuto di ferro, zolfo e cloro < 0,1%
- 10 Standard Europei



Taglia tutto!

I dischi abrasivi della linea HIKOKI sono accuratamente selezionati per garantire prestazioni eccellenti, lunga durata e un taglio preciso senza sbavature, riducendo al minimo il surriscaldamento del pezzo lavorato. Le versioni standard dei dischi di taglio offrono non solo un'opzione conveniente, ma anche la massima sicurezza grazie alla loro lunga durata e stabilità. Sono progettati appositamente per il taglio di materiali solidi, tubi e profili in acciaio e acciaio inossidabile, compresa la ghisa.

Dischi 2-in-1

Progettati per l'uso sia su acciaio che su acciaio inossidabile i dischi presentano un contenuto di ferro (Fe), zolfo (S) e cloro (Cl) inferiore allo 0,1%, rendendoli sicuri per l'utilizzo su materiali delicati come inox. Grazie alla loro composizione unica, offrono anche una lunga durata durante il taglio del metallo, mentre i dischi standard per inox tendono a consumarsi rapidamente. È importante notare che, dopo aver utilizzato questi dischi per il taglio del metallo, non è possibile tornare indietro e utilizzarli per tagliare inox a causa del rischio di contaminazione.

Dischi extra sottili

I vantaggi innovativi ed economici dei nostri dischi da taglio extra sottili sono particolarmente evidenti durante il taglio di lamiere e profili sottili. Grazie alla loro superficie di attrito ridotta, questi dischi extra sottili permettono un taglio rapido e preciso, evitando il surriscaldamento del materiale.

I dischi HIKOKI si distinguono per il loro funzionamento eccezionalmente fluido, garantendo una manipolazione ottimale. Il taglio preciso, pulito e quasi privo di sbavature riduce al minimo la necessità di rifinitura. Grazie al taglio sottile, è richiesta una pressione di contatto minima, rendendo il lavoro notevolmente più semplice.

oSa

L'acronimo oSa indica l'Organizzazione per la Sicurezza degli Abrasivi. Gli strumenti contrassegnati con il simbolo del marchio oSa sono stati prodotti in conformità alle rigide linee guida globali dell'organizzazione. Tutti i dischi abrasivi HIKOKI riportano il marchio oSa, garantendo così il rispetto dei più elevati standard di sicurezza.






Tipi di dischi abrasivi

I dischi abrasivi HIKOKI sono codificati a colori per identificare facilmente il disco corretto per un'applicazione specifica.

Codice colore		
 Acciaio inox	Oro	Acciaio Inox
 Metallo	Blu	Metallo
 Pietra/Mattone	Rosso	Pietra/Mattone

Dischi abrasivi

Mole da taglio piano per smerigliatrici, utilizzabili su acciaio inox e metallo

Acciaio inox	STAINLESS TOOL DURSPA	METALLO	Ø (mm)	Spessore (mm)	foro (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Tipologia A60U-BF41										
★★			115	1,0	22,23	1	25	782301	8717574043068	2,30
			125	1,0	22,23	1	25	782302	8717574043075	2,40
Box metallico con 10 dischi										
			125	1,0	22,23	10	1	782304	8717574043082	27,30
Tipologia A46T-BF41										
★★			115	1,0	22,23	1	25	752501	8717472814111	1,70
			125	1,0	22,23	1	25	752502	8717472814135	1,80
Tipologia A60R-BF41										
★			115	1,0	22,23	1	25	782306	8717574043099	1,40
			125	1,0	22,23	1	25	782307	8717574043105	1,50
Box metallico con 10 dischi										
			115	1,0	22,23	10	1	782308	8717574050202	19,20
			125	1,0	22,23	10	1	782309	8717574055146	19,40

Mole da taglio piano per smerigliatrici, utilizzabili su acciaio inox e metallo

Acciaio inox	STAINLESS TOOL DURSPA	METALLO	Ø (mm)	Spessore (mm)	foro (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Tipologia A46U-BF41										
★★			115	1,6	22,23	1	25	782311	8717574043112	2,30
			125	1,6	22,23	1	25	782312	8717574043129	2,40
			150	1,6	22,23	1	25	782313	8717574043136	3,50
			230	1,9	22,23	1	25	782315	8717574043150	5,50
Tipologia A46T-BF41										
★			115	1,6	22,23	1	25	782316	8717574043167	1,50
			125	1,6	22,23	1	25	782317	8717574043174	1,90
			230	1,9	22,23	1	25	782319	8717574050196	4,10

Mole da taglio piano e centro depresso per smerigliatrici, utilizzabili su metallo

		Ø (mm)	Spessore (mm)	foro (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)	
Tipologia A24R -BF41										
★★			115	2,5	22,23	1	25	752511	8717472814234	1,60
			125	2,5	22,23	1	25	752512	8717472814258	1,80
			230	3,0	22,23	1	25	752515	8717472814319	3,80
			115	2,5	22,23	1	25	752521	8717472814395	1,60
			125	2,5	22,23	1	25	752522	8717472814418	1,80
			230	3,0	22,23	1	25	752525	8717472814470	3,50

Mole da taglio piane e centro depresso per smerigliatrici, utilizzabili su pietra e mattone

Pietra Mattone				Ø (mm)	Spessore (mm)	foro (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Tipologia C30S-BF42											
				115	2,5	22,2	1	25	4100211	8717574060447	1,60
				125	2,5	22,2	1	25	4100212	8717574060454	1,90
				230	3,0	22,2	1	25	4100215	8717574060478	3,60

Mole da taglio piane per troncatrice veloce, utilizzabili su metallo

Metallo			METALLO	Ø (mm)	Spessore (mm)	foro (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Tipologia A36S-BF41											
				350	2,8	25,4	1	10	4100242	8717574060607	11,70

Mole da taglio piane per mototroncatori, utilizzabili su metallo

Metallo			METALLO	Ø (mm)	Spessore (mm)	foro (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Tipologia A36S-BF41											
				350	4,0	20,0	1	10	4100248	8717574060638	15,70

Mole per sbavare a centro depresso per smerigliatrici, utilizzabili su acciaio e metallo

Acciaio inox			STAINLESS STEEL INOX	METALLO	Ø (mm)	Spessore (mm)	foro (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Tipologia A24R-BF27												
					115	6,0	22,2	1	10	4100221	8717574060492	2,60
					125	6,0	22,2	1	10	4100222	8717574060508	2,70
					150	6,0	22,2	1	10	4100223	8717574060515	3,50
					230	6,0	22,2	1	10	4100225	8717574060539	6,50

Dischi abrasivi lamellari

I dischi lamellari HIKOKI si distinguono per la loro eccellente capacità di abrasione del materiale. Ciò consente di completare i lavori in modo più rapido, mentre il disco mantiene la sua efficienza di taglio e abrasione per tutta la durata utile. Il disco lamellare è lo strumento indicato per lavori di smerigliatura e trattamento della superficie, come smussatura dei bordi,

rimozione leggera del materiale, sbavatura, rimozione della ruggine e finitura delle saldature.



La qualità professionale li rende adatti alla smerigliatura grezza e intermedia in tutti i settori della lavorazione dei metalli, inclusi acciaio, acciaio inossidabile, ghisa e lamiera d'acciaio.

Le numerose lamelle rivestite in fibra di vetro assicurano una lunga durata e una capacità di smerigliatura uniforme. Inoltre, garantiscono una lavorazione fredda e a bassa vibrazione per un risultato ottimale, con un livello di rumore ridotto per un'esperienza di lavoro confortevole.



Dischi abrasivi lamellari per smerigliatrici, utilizzabili su acciaio e metallo

Metallo	Acciaio inox					Ø (mm)	Grana (finezza)	Foro (mm)	Conf. Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)	
Tipologia ZK													
★★													
						115	40	22,23	1	10	4100111	8717574059960	3,60
						115	60	22,23	1	10	4100112	8717574059977	3,60
						115	80	22,23	1	10	4100113	8717574059984	3,60
						115	120	22,23	1	10	4100114	8717574059991	3,60
Tipologia ZK													
★													
						115	40	22,23	1	10	4100101	8717574059885	2,90
						115	60	22,23	1	10	4100102	8717574059892	2,90
						115	80	22,23	1	10	4100103	8717574059908	2,90
						115	120	22,23	1	10	4100104	8717574059915	2,90

Fogli abrasivi in fibra per levigatrici e smerigliatrici, utilizzabili su acciaio

Acciaio inox	Ø (mm)	Grana (finezza)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	115	24	1	25	753502	8717574002201	1,20
	115	36	1	25	753503	8717574002218	1,20
	115	60	1	25	753506	8717574002225	1,10
	115	80	1	25	753507	8717574002232	1,10
	115	120	1	25	753509	8717574002249	1,10
	125	24	1	25	753512	8717574002256	1,50
	125	36	1	25	753513	8717574002263	1,30
	125	60	1	25	753516	8717574002270	1,20
	125	80	1	25	753517	8717574002287	1,20
	125	120	1	25	753519	8717574002294	1,20
	180	24	1	25	753522	8717574002300	2,50
	180	36	1	25	753523	8717574002317	2,30
	180	60	1	25	753526	8717574002324	2,00
	180	80	1	25	753527	8717574002331	2,00
	180	120	1	25	753529	8717574002348	2,00

Fogli abrasivi in fibra per levigatrici e smerigliatrici, utilizzabili su metallo

Metallo	Ø (mm)	Grana (finezza)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	115	24	1	25	753172	8717472812674	1,20
	115	36	1	25	753173	8717472812681	1,20
	115	60	1	25	753176	8717472812698	1,00
	115	80	1	25	753177	8717472812704	1,00
	115	120	1	25	753179	8717472812711	1,00
	125	24	1	25	753182	8717472812728	1,20
	125	36	1	25	753183	8717472812735	1,20
	125	60	1	25	753186	8717472812742	1,10
	125	80	1	25	753187	8717472812759	1,10
	125	100	1	25	753188	8717574058727	1,10
	125	120	1	25	753189	8717472812766	1,10
	180	24	1	25	753192	8717472812773	1,90
	180	36	1	25	753193	8717472812780	1,90
	180	60	1	25	753196	8717472812797	1,50
	180	80	1	25	753197	8717472812803	1,50
	180	120	1	25	753199	8717472812810	1,50

Platorelli per fogli abrasivi in fibra, ideale per levigatrici e smerigliatrici


ISO 15636	Ø (mm)	Attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Platorello medio-duro, ghiera stringi disco in dotazione							
 	115	M14	1	1	753801	8717574002355	12,50
	125	M14	1	1	753802	8717574002362	12,50
	180	M14	1	1	753804	8717574002386	16,60
Platorello in gomma morbida per una maggiore elasticità, ghiera stringi disco in dotazione							
 	115	M14	1	1	753806	8717574002393	11,20
	125	M14	1	1	753807	8717574002409	12,50
	180	M14	1	1	753809	8717574002416	16,60

Accessori per smerigliatrici


Chiavi per ghiera

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Chiave per ghiera stringi disco Per smerigliatrici Ø 115 - 125 mm Lunghezza 145 mm	1	1	711271	8717574050431	5,00
	Chiave per ghiera stringi disco Lunghezza 228 mm Per smerigliatrici Ø 150 - 180 - 230 mm	1	1	711272	8717574050448	6,70


Impugnature laterali antivibranti

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Impugnatura laterale antivibrante Attacco M10 per smerigliatrici fino a Ø 150 mm	1	1	711281	8717574052381	26,60
	Impugnatura laterale antivibrante Attacco M14 per smerigliatrici da Ø 180 mm	1	1	711282	8717574052398	26,60

Impugnature laterali

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Impugnatura laterale Attacco M10 per smerigliatrici fino a Ø 150 mm	1	1	711283	8717574053555	10,30
	Impugnatura laterale Attacco M14 per smerigliatrici da Ø 180 mm	1	1	711284	8717574053562	10,80

Accessori per smerigliatrice assiale - GP10DL

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	confezione composta da 200 articoli n° 10 cilindri per levigare n° 1 disco in panno n° 6 feltri per lucidare n° 1 punta portafeltri n° 6 punte in HSS 2 per tipo: 2 x 1,6 - 2 x 2,4 - 2 x 3,2 mm n° 2 gambi portacilindri n° 9 dischi da taglio diamantati n° 3 dischi da taglio in HSS n° 6 mole all'ossido di alluminio con gambo n° 4 mole all'ossido di alluminio n° 4 mole al carburo di silicio con gambo n° 4 mole al carburo di silicio n° 3 spazzole in nylon n° 3 spazzole in acciaio n° 3 spazzole in ottone n° 1 confezione di pasta per lucidare n° 66 dischi da taglio n° 52 dischi abrasivi n° 4 mandrini cromati n° 4 mandrini n° 5 dischi da taglio in fibra di vetro n° 1 chiave n° 1 mola lamellare n° 1 pietra pomice	200	1	753948	8717574023015	28,80

Filtri antipolvere per smerigliatrici

Filtro antipolvere rimovibile contro particelle grossolane o trucioli per prolungare la durata della macchina. Impedisce l'ingresso di piccole particelle nella macchina. Il filtro può essere pulito facilmente e velocemente grazie alla griglia metallica esterna liscia. Il filtro può essere montato e smontato senza attrezzi.








	Descrizione	Compatibile	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Filtro antipolvere per smerigliatrici angolari	G13BA / G13BY / G13YG	1	1	750449	8717574058710	17,90
	Filtro antipolvere per smerigliatrici angolari	G12SA4 / G13SB4 / G12SE4 G13SE4 / G12SW / G13SW G12SW2 / G13SW2	1	1	750465	8717574067958	16,80

Ghiere per smerigliatrici

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Ghiera stringi disco rapida M14	1	1	711273	8717574051094	33,00
	Ghiera stringi disco per smerigliatrici Ø 115 - Ø 125 mm	1	1	339579	4549115112254	5,50
	Ghiera stringi disco per smerigliatrici Ø 180 - Ø 230 mm	1	1	373779	4549115188860	5,50
	Ghiera porta disco per smerigliatrici: G18DBBVL - G18DBBAL - G3613DA - G3613DB G1813DE - G1813DVE - G1813DVF - G3613DVE G3613DVF - G3615DVE	1	1	371677	4549115156296	7,00
	Ghiera porta disco per smerigliatrici: G12STA - G12SR4 - G12SN2 - G12SW2 - G12SA4 G13SW2 - G13SB4 - G13SE3	1	1	376067	4549115223950	5,20
	Ghiera porta disco per smerigliatrici Ø 180 - Ø 230 mm	1	1	376202	4549115227088	5,50
	Ghiera super washer per smerigliatrici Ø 115 - Ø 125 mm	1	1	310338	4966375119586	30,80
	Ghiera super washer per smerigliatrici Ø 180 - Ø 230 mm	1	1	310337	4966375119579	30,80
	Ghiera per platorello Ø 180 mm (per SAT180)	1	1	953246Z	4966375468646	8,90

Accessori per smerigliatrici

Cuffie di protezione e aspirazione polveri

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Cuffia di protezione aspirazione polveri con rotelle per smerigliatrici Ø 125 mm profondità taglio massimo 20 mm (con base) / 27 mm (senza base) (non compatibile con G13YG)	1	1	377086*	4549115244160	258,40
	Cuffia chiusa per taglio metallo per smerigliatrici Ø 115 mm	1	1	332785	4966375867272	14,90
	Cuffia chiusa per taglio metallo per smerigliatrici Ø 230 mm	1	1	332797	4966375867395	47,00
	Cuffia aspirazione polveri per smerigliatrici Ø 115 - 125 mm da utilizzare assieme all'adattatore 320994 IN ESAURIMENTO	1	1	328740	4966375678076	125,90
	Adattatore per cuffia aspirazione da Ø 115 - 125 mm da 32 mm a 45 mm	1	1	320994	4966375312918	4,00
	Cuffia aspirazione polveri per smerigliatrici Ø 230 mm e macchina da taglio CM9SR	1	1	328744	4966375677598	314,40
	Impugnatura a "D"	1	1	323993	4966375603368	115,40

*Adatte per: G12SW2 - G13SW2 - G12VE2 - G13VE2 - G12BYEQ2 - G13BYEQ2 - G1813DVE - G1812DE - G1813DE - G1813DVF - G1812DF - G1813DF - G3612DVE - G1813DVE - G3613DE - G3613DVF - G3613DVF - G3613DF - G12SE3 - G13SE3 - G12SA4 - G13SB4



Frese rotative in carburo *DIN80300*

1 Carburo di tungsteno di alta qualità

2 Progettato per la massima precisione

3 Resistente giuntura brasata

4 Indicatore di profondità di inserimento nel mandrino per un utilizzo sicuro

5 Nome del marchio

6 Codice articolo






7 Dimensione codolo



Alte prestazioni

Le frese rotative in carburo di tungsteno HiKOKI sono realizzate in un impianto certificato ISO, rispettando i più elevati standard di qualità. Questo garantisce una qualità eccezionale, una durata prolungata, affidabilità ed una rimozione del materiale altamente efficiente. Progettate per gestire configurazioni complesse dei pezzi, le frese rotative HiKOKI offrono la precisione necessaria per applicazioni con tolleranze strette. Grazie alla loro precisa lavorazione ottenuta su macchine CNC multiassie, sono in grado di soddisfare le esigenze di materiali impegnativi come alluminio, leghe metalliche, acciai inossidabili, e altro ancora.

Frese rotative in carburo, specifiche per metallo e acciaio inox - kit

   	Descrizione	D (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione 5 frese B - 9,6 x 19 / 64 mm C - 9,6 x 19 / 64 mm D - 9,6 x 8 / 54 mm E - 9,6 x 16 / 60 mm G - 9,6 x 19 / 64 mm	6	5	1	780788	8717574045062	164,30

Frese rotative in carburo, specifiche per metallo e acciaio

Metallo	Acciaio inox	METALLO STAINLESS DIN 8033	D (mm)	Ø testa (mm)	L testa (mm)	L totale (mm)	α (°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Profilo DIN 8033 "ZYA-S" / ISO "B"												
			6	9,6	19	64	-	1	1	780734	8717574044690	35,40
Profilo DIN 8033 "WRC" / ISO "C"												
			6	9,6	19	64	-	1	1	780741	8717574044744	35,40
Profilo DIN 8033 "KUD" / ISO "D"												
			6	9,6	8	54	-	1	1	780748	8717574044799	35,40
Profilo DIN 8033 "TRE" / ISO "E"												
			6	9,6	16	60	-	1	1	780755	8717574044843	35,40
Profilo DIN 8033 "SPG" / ISO "G"												
			6	9,6	19	64	-	1	1	780768	8717574044935	35,40

Spazzole abrasive

Sia per lavori grossolani che per lavori di finitura

Rimuovere la ruggine non è esattamente un compito piacevole, così come non lo è decapare la vernice dai legni. Per questo motivo, HiKOKI mette a disposizione una gamma di spazzole appositamente progettate per queste operazioni: di alta qualità, per rendere il lavoro più facile e veloce.

Queste spazzole sono adatte sia per lavori più grezzi che per quelli più dettagliati. Lo sviluppo e la produzione delle spazzole HiKOKI fanno parte di un sistema integrato di gestione della qualità. Utilizziamo esclusivamente materie prime di alta qualità che superano rigorosi test di controllo qualità.

Le nuove materie prime vengono sottoposte a test sistematici e vengono sviluppati nuovi modelli di spazzole. Ogni nuova gamma sviluppata viene soggetta a un'approfondita fase di test in modo che le spazzole soddisfino immediatamente i requisiti richiesti.

Selezione della spazzola

HiKOKI offre una gamma completa di spazzole per tutti i tipi di smerigliatrici, trapani e avvitatori.

Le spazzole si dividono in 3 tipologie:

- spazzole circolari: sono indicate per lavori di precisione (come finitura di saldature e sbavatura) su superfici irregolari.
- spazzole a tazza: in base al tipo di filamento sono indicate per diversi tipi di lavorazione su superfici piane.
- spazzole a pennello: ideali per piccoli lavori di precisione su superfici interne o difficilmente raggiungibili.

Il filamento delle spazzole varia in base a quelle che sono le esigenze dell'utilizzatore:

- mazzetti ritorti: per lavorazioni pesanti in cui è richiesta un'elevata azione aggressiva (come lavorazione di sbavature e saldature importanti)
- filo ondulato: per lavorazioni più leggere (esempio lavorazione di piccole sbavature o ruggine leggera)
- filo in acciaio al vanadio: ideale per lavorazioni su acciaio inox, alluminio ed altri metalli non ferrosi
- filo in nylon abrasivo: ideale per diversi tipi di lavorazione su superfici in legno (esempio preparare la superficie alla rusticatura) o sottili lamiere metalliche (ad esempio rimuovere l'ossido e i residui di vernice). Questo tipo di filamento è più flessibile e resistente alla rottura rispetto a quello in acciaio.









Spazzole abrasive per smerigliatrici, specifiche per metalli

Metallo			Ø (mm)	Spessore filo (mm)	Foro (mm)	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Spazzole circolari a mazzetti ritorti, foro 22,2											
	115	0,5	22,2	115	1	1	751301	8717154657098	20,60		
	125	0,5	22,2	125	1	1	751302	8717154657104	21,60		
Spazzole a tazza a mazzetti ritorti, attacco M14											
	65	0,35	M14	115	1	1	751346	8717574000542	15,60		
	65	0,5	M14	115	1	1	751306	8717154657142	15,60		
	80	0,5	M14	150	1	1	751307	8717154657159	22,80		
	100	0,5	M14	180	1	1	751308	8717154657166	26,60		
	110	0,5	M14	230	1	1	751309	8717154657173	30,20		
Spazzole a tazza a fili ondulati, attacco M14											
	60	0,3	M14	115	1	1	751311	8717154657197	14,30		
	75	0,3	M14	125	1	1	751312	8717154657203	16,90		
	80	0,3	M14	150	1	1	751313	8717154657210	22,90		
	100	0,3	M14	180	1	1	751314	8717154657227	26,60		
	125	0,3	M14	230	1	1	751315	8717154657234	30,20		
Spazzole circolari a mazzetti ritorti, attacco M14											
	100	0,5	M14	180	1	1	751317	8717154657258	20,70		
Spazzola circolare a fili ondulati, attacco M14											
	100	0,3	M14	180	1	1	751318	8717154657265	20,70		

Spazzole abrasive







Spazzole abrasive per smerigliatrici, specifiche per acciai inox

  	Ø (mm)	Spessore filo (mm)	Foro (mm)	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Spazzola circolare a mazzetti ritorti									
	115	0,5	22,2	115	1	1	751305	8717154657135	33,80
Spazzola a tazza a mazzetti ritorti									
	65	0,5	M14	115	1	1	751310	8717154657180	24,30
Spazzola a tazza a fili ondulati									
	75	0,3	M14	125	1	1	751316	8717154657241	35,30

Spazzole abrasive per avvitatori - codolo cilindrico Ø 6 mm

 	Ø (mm)	Spessore filo (mm)	Attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Spazzola circolare a fili ondulati								
	50	0,3	codolo cilindrico Ø 6 mm	1	1	751319	8717154657272	4,70
	75	0,3	codolo cilindrico Ø 6 mm	1	1	751320	8717154657289	6,00
	100	0,3	codolo cilindrico Ø 6 mm	1	1	751321	8717154657296	7,10
Spazzola a tazza a fili ondulati								
	50	0,3	codolo cilindrico Ø 6 mm	1	1	751322	8717154657302	6,00
	75	0,3	codolo cilindrico Ø 6 mm	1	1	751323	8717154657319	7,10

Spazzole abrasive per avvitatori - codolo cilindrico Ø 6 mm

	Ø (mm)	Spessore filo (mm)	Attacco	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Spazzola a pennello a fili ondulati									
	25	0,3	codolo cilindrico Ø 6 mm	per trapani	1	1	751324	8717154657326	7,10
Spazzola a lamelle rotanti rivestita in ottone									
	100	0,3	codolo cilindrico Ø 6 mm	per trapani	1	1	751325	8717154657333	14,20
Spazzola circolare a mazzetti ritorti									
	75	0,5	codolo cilindrico Ø 6 mm	per trapani	1	1	751326	8717154657340	15,60
Spazzola circolare in nylon abrasivo, per la lavorazione di alluminio, ottone, plastica e acciaio									
	75	più aggressiva (filo rosso)	codolo cilindrico Ø 6 mm	per trapani	1	1	751328	8717154657364	15,60
	75	meno aggressiva (filo blu)	codolo cilindrico Ø 6 mm	per trapani	1	1	751329	8717154657371	15,60
Spazzola a tazza in nylon abrasivo, per la lavorazione di alluminio, ottone, plastica e acciaio									
	75	più aggressiva (filo rosso)	codolo cilindrico Ø 6 mm	per trapani	1	1	751330	8717154657388	16,90
	75	meno aggressiva (filo blu)	codolo cilindrico Ø 6 mm	per trapani	1	1	751331	8717154657395	16,90

Spazzole abrasive per smerigliatrici dritte

	Ø (mm)	Spessore filo (mm)	Attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Spazzola a pennello a mazzetti ritorti, adatta fino a 22,000 giri/min								
	20	0,26	codolo cilindrico Ø 6 mm	1	1	751340	8717472818898	21,80
Spazzola circolare a fili ondulati, adatta fino a 15,000 giri/min								
	50	0,2	codolo cilindrico Ø 6 mm	1	1	751327	8717154657357	15,60

Lame per seghe circolari e troncatrici

- 1 Numero di denti
- 2 Pittogramma dell'applicazione
- 3 Geometria del dente
- 4 N° di giri massimi (rpm)
- 5 Numero di serie
- 6 Dimensioni della lama
- 7 Codice articolo
- 8 Livello di qualità in 'stelle'
- 9 Direzione di rotazione
- 10 Consigli di sicurezza



La qualità fa la differenza

Le lame per seghe circolari e troncatrici HiKOKI sono state progettate per rendere il lavoro più semplice, riducendo al minimo la vibrazione, rimuovendo efficacemente le schegge, garantendo un livello di rumore basso e un'elevata precisione. Per garantire queste prestazioni, le lame sono state progettate e fabbricate con cura. Le lame sono infatti realizzate in acciaio temprato e rinforzato, con punte di carburo di alta qualità a grana fine. Le lame per laminato sono punteggiate con grana sub-micron, le lame per fibrocemento con diamante policristallino e le lame per inox hanno denti in cermet. Le incisioni nell'anima del disco raffreddano e prevengono eccessive vibrazioni e rumore. Questo rende il lavoro con le lame per seghe circolari e troncatrici HiKOKI un'esperienza molto più piacevole.

Studiate per ogni materiale

Le lame per seghe circolari e troncatrici HiKOKI sono tagliate a laser per garantire la massima precisione. I denti hanno superfici di taglio extra ampie, brasate con una lega estremamente resistente di argento e rame per una durata prolungata e una maggiore robustezza. Ogni lama è inoltre rivestita con un'esclusiva protezione anticorrosione 3OC. Anche il foro centrale è tagliato a laser, per un adattamento perfetto alla macchina.

Codice colore

Legno	Denti alternati (ATB) per taglio su legno. Le lame molto sottili per macchine a batteria hanno denti alternati + piatti (FLR).
Laminati	Denti combinati trapezoidali/piatti (TR-F) per tagli particolarmente precisi di alta qualità. Per metalli non ferrosi come profili in alluminio, legno duro, truciolato laminato, tubi in plastica e materiali compositi morbidi.
Acciaio inox	Denti a trapezio (TCG) realizzati in ceramica di alta qualità, consentono a queste lame di essere utilizzate in inox e metallo.
Metallo	Denti a trapezio (TCG) per tagliare tutti i tipi di metallo.
Alluminio	Denti a trapezio (TCG) con un angolo negativo per tagliare con precisione alluminio e laminati.
Abrasivi	Diamante policristallino (PCD) per resistere a forti impatti e per una lunga durata di servizio durante il taglio di materiali abrasivi.

Lame per seghe circolari e troncatrici

Materiale:	Acciaio temprato di alta qualità
Dimensioni:	Da Ø 125 a 335 mm
Foro centrale:	Da Ø 16 a 30 mm
Materiale dei denti:	Carburo di tungsteno, cermet, diamante policristallino
Tipo di denti:	Denti a trapezio (TCG) Denti alternati (ATB) Denti alternati + piatti (FLR) Denti trapezoidali + piatti (TR-F)
Utilizzo:	Tutti i tipi di legno, laminato, alluminio, acciaio, acciaio inossidabile e abrasivi per seghe circolari e troncatrici



Lame per seghe circolari, per legno

Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
150	2,6	1,6	20/16	FC5SA1	12	1	1	752401	8717472813077	28,80
					24	1	1	752402	8717472813084	43,60
					36	1	1	752403	8717472813091	54,50
165	2,6	1,6	20	C6MEY2 Makita / Metabo	18	1	1	752480	8717574014280	35,50
					36	1	1	752481	8717472813589	51,50
					48	1	1	752482	8717472813596	60,30
165	2,6	1,6	30/20	C6U2 / C6U3 C6MFA Makita	18	1	1	752416	8717472813169	35,70
					36	1	1	752417	8717472813176	51,50
					48	1	1	752418	8717472813183	59,20
170	2,6	1,6	30/20	Bosch/Festool/Elu	18	1	1	752421	8717472813190	46,90
					36	1	1	752422	8717472813206	58,20
					48	1	1	752423	8717472813213	66,70
185	2,6	1,6	30	C7U2 / C7U3 C7BUM / C7MFA C7SS	18	1	1	752431	8717472813251	36,10
					36	1	1	752432	8717472813268	55,00
					48	1	1	752433	8717472813275	62,40
190	2,6	1,6	30	C7BU2 / C7MFA C7SS / C7U2 Bosch / DeWalt Festool / Makita	18	1	1	752436	8717472813282	41,20
					36	1	1	752437	8717472813626	57,00
					48	1	1	752438	8717472813299	65,00
210	2,6	1,6	30	C8U	18	1	1	752441	8717472813305	41,20
					36	1	1	752442	8717472813312	58,20
					60	1	1	752443	8717472813329	66,70
235	2,6	1,6	30	C9BU2 / C9U C9U2 / Makita	18	1	1	752456	8717472813404	41,20
					24	1	1	752455	8717574000382	49,00
					36	1	1	752457	8717472813411	58,20
335	2,8	1,8	30	C13U	60	1	1	752458	8717472813428	65,60
					24	1	1	752476	8717472813541	77,20
					40	1	1	752477	8717472813558	87,80
					60	1	1	752478	8717472813565	93,10



Le lame Ø 235 – 335 mm sono dotate di un sistema di riduzione del rumore.

Lama per seghe circolari, per inox



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
185	2,0	1,6	20	CD7SA	48	1	1	752435	8717574011968	101,60



Questa lama è dotata di un sistema di riduzione del rumore.

Lama per seghe circolari, per metalli



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
185	2,0	1,6	20	CD7SA	48	1	1	752434	8717574011951	70,90



Questa lama è dotata di un sistema di riduzione del rumore.

Lame

Lame per seghe circolari, per alluminio e laminati



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
165	2,8	2,2	30/20	C6U2 / C6U3 C6MFA / Makita	42	1	1	752419	8717574000405	68,70
190	2,8	2,2	30	C7U2 / C7U3 C7MFA / C7SS C7UM / C7BUM Bosch / DeWalt Festool / Makita	54	1	1	752439	8717574000412	75,10
210	2,8	2,2	30	C8U2 / C8U3	54	1	1	752444	8717574000429	83,60
235	2,4	1,8	30	C9U2 / C9U3	64	1	1	752459	8717472813435	95,30
335	2,5	1,8	30	C13U	84	1	1	752479	8717472813572	142,90



Le lame Ø 235 - 335 mm sono dotate di un sistema di riduzione del rumore.

Lame per troncatrici, per legno



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
216	2,2	1,6	30	C8FSE	18	1	1	752446	8717472813336	41,20
					36	1	1	752447	8717472813343	58,20
					60	1	1	752448	8717472813350	66,70
255	2,4	1,8	30	C10FSH / C10RA C10RJ / C10FSB2	24	1	1	4100023	8717574065596	67,70
					48	1	1	4100024	8717574065602	78,30
					60	1	1	4100025	8717574065619	89,90
305	2,8	1,8	30	C12RSH3	24	1	1	752486	8717472819758	79,40
					40	1	1	752487	8717472819765	87,80
					60	1	1	752488	8717472819772	95,30



Queste lame sono dotate di un sistema di riduzione del rumore.

Lame per troncatrici, per alluminio e laminati



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
216	2,8	2,2	30	C8FSE	60	1	1	752449	8717472813367	79,40
255	2,8	2,2	30	C10FCB / C10FCH C10FSB / C10FSH C10RA / C10FSB2	80	1	1	752470	8717472813510	106,90
305	2,8	2,2	30	C12RSH3	96	1	1	752489	8717472819789	135,00



Queste lame sono dotate di un sistema di riduzione del rumore.

Flange di riduzione

	Esterno Ø (mm)	Interno Ø (mm)	Spessore (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	30,0	16,0	1,4	1	1	752491	8717472815217	6,80
	30,0	20,0	1,4	1	1	752493	8717472815231	6,80
	30,0	25,0	1,4	1	1	752494	8717472815248	6,80

Lame per macchine a batteria

- 1 Direzione di rotazione
- 2 Numero di denti
- 3 Pittogramma dell'applicazione
- 4 Dimensioni della lama
- 5 Codice articolo
- 6 Livello di qualità in 'stelle'
- 7 Materiale
- 8 Geometria del dente
- 9 N° di giri massimi (rpm)
- 10 Numero di serie
- 11 Indicatore per utensili a batteria
- 12 Consigli di sicurezza



Soprattutto per le macchine a batteria, HiKOKI ha sviluppato una linea speciale di lame di altissima qualità, utilizzando le più recenti tecniche di produzione.

Il funzionamento delle macchine a batteria richiede lame che offrano meno attrito e resistenza, contribuendo così a prolungare la durata della batteria e di conseguenza il tempo di lavoro disponibile con una singola carica. Per questo motivo, le lame con uno spessore di taglio extra sottile - fino al 30% a seconda del diametro e dell'applicazione - sono progettate per migliorare la velocità di taglio e ridurre il consumo energetico della batteria.

Essendo più sottili, queste lame richiedono una maggiore qualità, ottenuta mediante il taglio laser di lastre d'acciaio di alta qualità, con particolare attenzione alla tensione, al pre-stress e al trattamento termico, per garantire una maggiore stabilità e evitare deviazioni durante i tagli prolungati.

Per ottenere il livello ottimale di risultati di taglio, viene applicata una speciale rettifica dei denti per ottenere una geometria ottimizzata con minor attrito, formazione di trucioli e rimozione dei trucioli ottimizzate, consentendo un taglio scorrevole con la minor quantità di energia possibile.

Applicazioni:

La gamma di lame per seghe circolari e troncatrici offre una vasta varietà di applicazioni, come il taglio del legno, dell'alluminio e dei laminati.

Per le seghe a batteria adibite a lavorazioni speciali, sono disponibili lame specifiche per il taglio del metallo e dell'alluminio.

Per il taglio dell'acciaio inossidabile, le lame sono dotate di denti in cermet, una speciale ceramica resistente al calore con grani metallici a basso consumo, garantendo così una durata prolungata.

Tuttavia è importante prestare attenzione alla presenza di un coltello divisore presente in alcune macchine.

È necessario abbinare lo spessore del coltello divisore con lo spessore della lama (o viceversa) - se il coltello divisore è più spesso della lama, non è possibile effettuare il taglio.

Lame

Lame sottili per seghe circolari, per legno



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
165	1,8	1,2	20	C1806DA/DB/DUM - C18DBAL	18	1	1	752414	8717574051872	38,30
				C3606DA/DB/DUM - C3606DPA	36	1	1	752415	8717574051889	55,00
165	1,8	1,2	30 / 20	C6DD/C18DL	18	1	1	752412	8717472813145	36,50
				C18DMR/C18DSL	36	1	1	752413	8717472813152	52,70
			20	C3606DPA	42	1	1	4100043	8717574072075	57,40
190	1,8	1,2	30	C1807DA	24	1	1	4100027	8717574071061	66,60
					42	1	1	4100028	8717574071078	89,10

Lama sottile per seghe circolari, per inox



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
125	1,5	1,0	20	CD3605DA	28	1	1	4100033	8717574065862	80,40
150	1,2	1,0	20	CD3605DB	52	1	1	4100042	8717574070828	120,70

Lama sottile per seghe circolari, per metalli



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
125	1,5	1,0	20	CD3605DA	28	1	1	4100034	8717574065879	53,90
150	1,2	1,0	20	CD3605DB	34	1	1	4100041	8717574070811	79,00

Lama sottile per seghe circolari, per alluminio e laminati



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
125	1,5	1,0	20	CD3605DA	28	1	1	4100035	8717574065886	53,90

Lama sottile per troncatrice, per legno



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
255	2,4	1,8	30	C3610DRA C3610DRJ	24	1	1	4100023	8717574065596	67,70
					48	1	1	4100024	8717574065602	78,30
					60	1	1	4100025	8717574065619	89,90
305	2,8	1,8	30	C3612DRA	24	1	1	752486	8717472819758	79,40
					40	1	1	752487	8717472819765	87,80
					60	1	1	752488	8717472819772	95,30

Lama sottile per troncatrice, per alluminio e laminati



Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
255	2,4	1,8	30	C3610DRA	80	1	1	4100026	8717574065831	106,90

Lame per fibrocemento e cartongesso (con segmenti in PCD)

- 1 Direzione di rotazione
- 2 Numero di denti
- 3 Pittogramma dell'applicazione
- 4 Dimensioni della lama
- 5 Codice articolo
- 6 Livello di qualità in 'stelle'
- 7 Materiale
- 8 Geometria del dente
- 9 N° di giri massimo (rpm)
- 10 Numero di serie
- 11 Consigli di sicurezza



Le lame con segmenti in PCD sono costituite da un corpo in acciaio su cui sono saldati elementi in metallo duro sui quali è sinterizzato un rivestimento in diamante. Il risultato è un dente tre volte più duro del carburo di tungsteno e in grado di garantire una durata elevata nei materiali indicati.

Nel corso degli anni, le lame con segmenti in PCD hanno dimostrato di essere un accessorio adatto per il taglio di truciolato, pannelli in fibra e materiali abrasivi. Grazie alla loro lunga durata, rappresentano uno strumento efficiente per queste applicazioni.

Il disegno tecnico delle lame è studiato per garantire un'ottima rimozione dei trucioli grazie allo spazio di evacuazione degli scarti di lavorazione, e per un taglio facile e veloce grazie all'ampio angolo di taglio dei denti. Grazie alla lama a spessore sottile si ottiene un taglio rapido e pulito, riducendo al minimo la produzione di polvere per l'utilizzatore. Le lame con segmenti in PCD sono particolarmente adatte per rifinire e ultimare tagli su pannelli cementizi, cartongesso, Corian, melammina, laminato, MDF e altri pannelli di particelle e plastica termoindurente.

Lame per fibrocemento, cartongesso e mdf








Ø (mm)	Spes. dente (mm)	Spes. disco (mm)	Foro (mm)	Per modello	Denti (n°)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
160	2,2	1,6	20	C18DBAL / C3606DA C3606DUM	8	1	1	4100011	8717574061093	149,30
190	2,2	1,6	30	C7MFA / C7SS C7U3 / C7BUM	8	1	1	4100015	8717574061130	155,60
250	2,2	1,6	30	C3610DRA	16	1	1	4100018	8717574061161	246,70




Accessori per seghe circolari e troncatrici





Stazioni di lavoro

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	Stazione di lavoro universale per troncatrici UU250F Dimensioni banco esteso: 134 x 78 x 92 cm (LxWxH) Altezza di lavoro: 89 cm Apertura massima: 250 cm Carico massimo: 180 kg Peso stazione di lavoro: 24,8 kg	1	1	4100096	8717574074192	250,00
 	Stazione di lavoro universale per troncatrici UU250R Dimensioni banco esteso: 139 x 53 x 90 cm (LxWxH) Altezza di lavoro 88 cm Apertura massima 250 cm Carico massimo: 180 kg Peso stazione di lavoro: 28 kg	1	1	4100097	8717574074208	420,00
	Carrello per il trasporto della sega da banco C3610DRJ che all'occorrenza si trasforma in un banco da lavoro Dimensioni carrello aperto: 1.153 x 920 x 890 mm Dimensioni carrello chiuso: 1.117 x 671 x 455 mm	1	1	376510	4549115232501	195,00

Lame per sega a nastro






 	Dimensioni	Passo dente	Per modello	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	900 x 13 x 0,35			1	1	4102081	8717574073584	27,30
	Lama BiM HSS per metallo	14 / 18	CB18DBL	3	1	4102082	8717574073591	79,40
	1140 x 13 x 0,5			1	1	4102083	8717574073607	37,10
	Lama BiM HSS per metallo	18	CB3612DA	3	1	4102084	8717574073614	105,50

Binari guida per seghe circolari




	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Binario guida GR 800	800	1	1	4100071	8717574069297	104,50
	Binario guida GR 1600	1600	1	1	4100072	8717574069303	161,90

Adatto per HiKOKI C6BUM, C7BUM e C3606DPA. Compatibile con molte seghe circolari manuali di altri produttori adatte ad essere usate su binario guida (Metabo, Festool, Bosch, Makita, Hilti e altri).

Accessori per binari guida

	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Borsa in nylon per trasportare binari guida GR1600	1660	1	1	379259	4549115282711	38,10
	Connettore adattatore	360	1	1	4100080	8717574069358	98,50
	Guida angolare		1	1	379264	4549115282704	93,10
	Morsetto a vite in acciaio per binario di guida	120	1	1	711237	8717574043693	38,20
	Morsetto a leva in acciaio per binario di guida	160	1	1	711238	8717574043709	60,30

Ricambi per binari guida

	Descrizione	Dimensioni (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Rivestimento scorrevole	1700	1	1	4100078	4549115293618	27,30
	Rivestimento antiscivolo	1700	1	1	4100079	4549115293601	20,70
	Protezione parascegge	1700	1	1	4100077	4549115293595	20,70



Lame per segchetti alternativi

Lavorare con HiKOKI

HiKOKI propone una gamma completa di lame per segchetti alternativi che garantiscono tagli veloci, precisi e puliti su ogni tipo di materiale. Ogni lama è specializzata nel taglio di specifici materiali, in virtù della sua geometria di taglio, del tipo di dente e dei materiali.

Le lame per seghetto alternativo HiKOKI sono robuste e durevoli, grazie all'uso di materiali di alta qualità.

Materiale

Le lame possono essere composte di diversi materiali:

HCS

L'acciaio al carbonio ad alta densità (HCS) viene utilizzato per tagliare materiali più morbidi come legno, plastica e truciolato rivestito in plastica.

HSS

Le lame per seghetto temprate in acciaio super rapido (HSS) vengono utilizzate per tagliare materiali più duri come metallo, alluminio e metalli non ferrosi.

BiM

Le lame bimetalliche (BiM) rappresentano la combinazione perfetta di una resistente striscia in HSS saldata su una base flessibile in HCS. Questo tipo di lama è utilizzato in caso di rischio di rottura della lama. Sono particolarmente adatte per l'uso in legni duri, plastiche dure e vari tipi di metallo.

HM/TC

Le lame per seghetto con denti al carburo di tungsteno (HM/TC) sono potenti grazie all'alta resistenza all'abrasione del carburo. I diversi tipi variano dalla punta in carburo, alla striscia e alla grana, disponibili per tagliare acciaio inossidabile, plastica rinforzata con fibra di vetro e persino piastrelle.

Produzione della lama

FRESATA

La lama viene lavorata tramite fresatura, assicurando tempi di produzione più rapidi. I denti sono abbastanza grezzi e consentono di tagliare quasi tutti i materiali a velocità elevata.

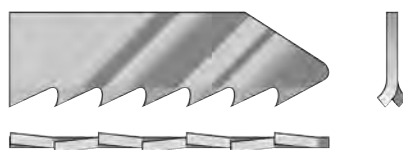
RETTIFICATA

Il processo di rettifica produce denti più fini e, di conseguenza, un taglio più preciso di migliore qualità adatto per materiali fini. Anche l'inclinazione dei denti svolge un ruolo importante e impedisce alla lama di incagliarsi nel materiale durante il taglio.

Geometria del dente

DENTE FRESATO A TAGLIO STRADATO

Denti fresati e linea di taglio stradata, ideale per tagli grezzi con rapido avanzamento.



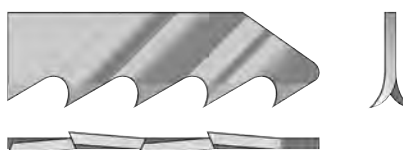
DENTE FRESATO A TAGLIO ONDULATO

Denti fresati e linea di taglio ondulata, ideale per tagli diritti e precisi.



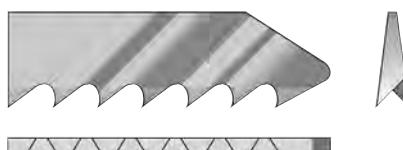
DENTE RETTIFICATO A TAGLIO STRADATO

Denti rettificati e linea di taglio stradata, ideale per tagli veloci nel legno.



DENTE RETTIFICATO A TAGLIO DRITTO

La lama è rettificata a forma conica, consentendo uno spazio di taglio adeguato. I denti affilati permettono un taglio preciso e fine nel legno e nella plastica.



TAGLIO PROGRESSIVO

Questa lama è realizzata con un passo dei denti progressivamente crescente, che combina una buona velocità di taglio con una finitura liscia.

Guida alle istruzioni

Nella tabella alle pagine seguenti è rappresentata l'intera gamma di lame per segchetti alternativi HiKOKI e le relative applicazioni.

In base alla specifica esigenza, è possibile individuare facilmente il prodotto più adatto all'applicazione, accompagnato dalle relative specifiche tecniche.

Le pagine successive mostrano le specifiche dettagliate di tutti i modelli di lame per segchetti alternativi HiKOKI, classificati per applicazione.

Nelle descrizioni delle lame successive, la prima dimensione indicata esprime la lunghezza totale, seguita dalla lunghezza dei denti.

La lunghezza utile effettiva dipende dal tipo di macchina su cui verrà montata la lama.

Ogni lama è stata progettata per uno specifico materiale, che viene facilmente identificato dal colore dell'attacco.




Codice Colore

Acciaio inox	Lama con striscia TC, consente il taglio di acciaio inossidabile, viti e chiodi temprati con durezza HRC50.
Metallo	Lama bimetallica per il taglio di metalli più morbidi e non ferrosi.
Legno + metallo	Lama con denti bimetallici progressivi, per il taglio rapido di legno e chiodi.
Legno	Lama con denti aguzzi e affilati per risultati ottimali nel legno. Utilizzare una lama BiM per tagliare legno duro.
Abrasivi	Lame in carburo di tungsteno per il taglio di piastrelle e per il taglio di cartongesso, plastica rinforzata con fibra di vetro / pannelli epossidici e fibrocemento.







Lame

Specifiche tecniche






• Lama specifica per...




























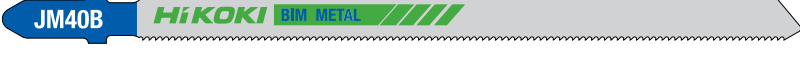








			Sigla unificata	Lunghezza totale	Lunghezza utile	Altezza	Spessore	Passo dente			Materiale	Acciaio Inox	Piastra metallica, tubi, profili	Lastre di metallo	
	Sigla	Codice		mm	mm	mm	mm	mm	TPI						
Inox	JM18I	750011	T118EHM	82,6	56,0	9,3	1,0	1,4	18	HM/TC	•				
Metallo	JM12B	750090	T121GF	91,5	68,0	9,7	0,9	0,8	32	BIM				0,5-1,5 mm	
	JM13B	750091	T121AF	91,5	68,0	9,7	0,9	1,1	24	BIM				1-3 mm	
	JM10	750038	T118A	91,5	65,0	7,5	1,0	Progress.	17-24	HSS				1-3 mm	
	JM10B	750039	T118AF	91,5	65,0	7,5	1,0	Progress.	17-24	BIM				1-3 mm	
	JM40B	750089	T318AF	132,0	105,0	7,5	1,0	1,1	24	BIM				1-3 mm	
	JPM20	750033	T123XF	100,4	75,0	8,6	1,0	Progress.	10-20	BIM				1,5-10 mm	
	JM11	750040	T118B	91,5	65,0	7,5	1,0	Progress.	11-14	HSS				2,5-6 mm	
	JM11B	750041	T118BF	91,5	65,0	7,5	1,0	Progress.	11-14	BIM				2,5-6 mm	
	JM41B	750032	T318BF	132,0	105,0	7,5	1,0	1,8	14	BIM				2,5-6 mm	
	JM80B	750088	T1018AFP	250,0	220,0	16,0	1,6	1,1	24	BIM					
	JM20	750012	T127D	100,4	75,0	7,5	1,0	3,0	8	HSS				3-15 mm	
	Legno + metallo	JPU10	750031	T345XF	132,0	105,0	10,0	1,25	Progress.	5-10	BIM	•			
Legno	JW10C	750036	T101AO	76,6	54,0	4,7	1,25	1,4	18	HCS					
	JW30	750042	T119B	91,5	65,0	7,5	1,0	Progress.	11-14	HCS					
	JPW30	750029	T234X	116,5	90,0	9,2	1,5	Progress.	8-12	HCS					
	JW10R	750019	T101BR	100,4	75,0	7,2	1,5	2,5	10	HCS					
	JW10	750044	T101B	100,4	75,0	7,2	1,5	2,5	10	HCS					
	JW20	750021	T111C	100,4	75,0	7,5	1,25	3,0	8	HCS					
	JW40	750043	T144D	100,4	75,0	7,2	1,25	Progress.	5-8	HCS					
	JW50	750046	T244D	100,4	75,0	6,0	1,25	Progress.	5-8	HCS					
	JW40L	750028*	T344DP	132,0	107,0	7,2	1,7	4,0	6	HCS					
	JW80	750087	T1044DP	250,0	220,0	16,0	1,6	4,0	6	HCS					
	JW11	750045	T101D	100,4	75,0	7,2	1,5	Progress.	5-8	HCS					
	JW60	750027	T301CD	116,5	90,0	7,2	1,5	3,0	8	HCS					
	JW10F	750037	T101AIF	100,4	74,0	7,5	1,25	1,7	15	BIM					
	Pietra	JC10	750047	T130RF	82,6	56,0	8,0	0,8	Grana 30		HM/TC				
		JA10	750030	T141HM	100,4	75,0	7,4	1,25	4,0	6	HM/TC				
JA20		750085	T341HM	132,0	107,0	7,4	1,25	4,0	6	HM/TC					


























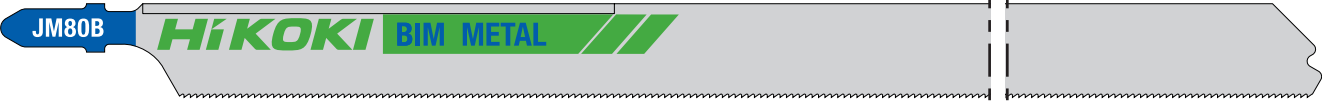








* = non adatta per CJ65V3


Tubi e profili	Alluminio	Sandwich di materiali	Sandwich di metallo	Legno da costruzione con chiodi	Legno dolce	Plastica	Compensato	Parquet	Legno grezzo	Legno laminato	Cartongesso (lastre)	Fibrocemento eco	Piastrelle e ceramiche
													
< 65 mm	< 65 mm	< 65 mm	< 190 mm	< 65 mm		epoxy		± 2-30 mm					± 5-15 mm
< 30 mm	< 30 mm												
< 65 mm	< 65 mm					< 65 mm							
	< 30 mm					< 30 mm							
	3-10 mm					< 65 mm			< 65 mm				
					1,5-15 mm		1,5-15 mm			2-30 mm			
					2-15 mm		2-15 mm						
					2-65 mm								
					3-30 mm					3-30 mm			
					3-30 mm	< 30 mm							
					4-50 mm								
					5-50 mm								
					5-50 mm								
					5-100 mm				< 100 mm				
					5-150 mm				< 150 mm				
					10-45 mm								
					10-65 mm								
					2-30 mm	< 30 mm				2-30 mm			
						5-20 mm					5-50 mm		
						5-50 mm					5-50 mm		

Lame

























































Acciaio inox	STAINLESS INOX METAL		Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
			JM18I	2	1	750011	8717472818119	27,80
			82,6 / 56,0 x 9,3 x 1,0 mm				 	
								







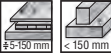


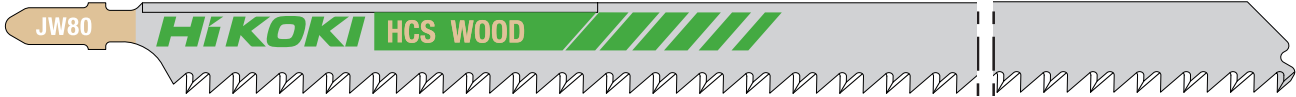







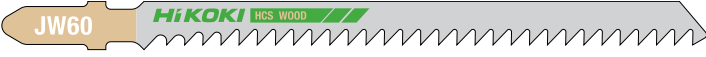
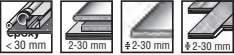




Metallo	METALLO		Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
			JM12B	5	1	750090	8717574050707	10,60
			91,5 / 68,0 x 9,7 x 0,9 mm				  	
								
			JM13B	5	1	750091	8717574050714	10,60
			91,5 / 68,0 x 9,7 x 0,9 mm				  	
								
			JM10	5	1	750038	8717472816047	8,70
			91,5 / 65,0 x 7,5 x 1,0 mm				 	
								
			JM10B	5	1	750039	8717472816061	10,60
			91,5 / 65,0 x 7,5 x 1,0 mm				 	
								
			JM40B	5	1	750089	8717574050691	13,40
			132,0 / 105,0 x 7,5 x 1,0 mm				 	
								
			JPM20	5	1	750033	8717154654028	10,60
			100,4 / 75,0 x 8,6 x 1,0 mm				   	
								

Metallo		Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)	
		JM11	5	1	750040	8717472816085	8,70	
		91,5 / 65,0 x 7,5 x 1,0 mm						
								
		JM11B	5	1	750041	8717472816108	10,00	
		91,5 / 65,0 x 7,5 x 1,0 mm						
								
		JM41B	5	1	750032	8717154654011	17,20	
						132,0 / 105,0 x 7,5 x 1,0 mm		
								
		JM80B	3	1	750088	8717574050684	38,40	
		250,0 / 220,0 x 16,0 x 1,6 mm						
								
		JM20	5	1	750012	8717154654004	8,30	
					100,4 / 75,0 x 7,5 x 1,0 mm			
								













Legno + metallo		Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)			
		JPU10	5	1	750031	8717154653939	18,50			
						132,0 / 105,0 x 10,0 x 1,25 mm				
										

Lame





Legno		Legno	Legno	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)	
				JW10C	5	1	750036	8717154659153	8,70	
				 18 TPI 3,4 mm	76,6 / 54,0 x 4,7 x 1,25 mm					
										
				JW30	5	1	750042	8717472816122	6,00	
				 11-14 TPI progressor	91,5 / 65,0 x 7,5 x 1,0 mm					
										
				JPW30	5	1	750029	8717154653915	11,80	
				 8-12 TPI progressor	116,5 / 90,0 x 9,2 x 1,5 mm					
										
				JW10R	5	1	750019	8717154653885	8,70	
				 10 TPI 2,5 mm	100,4 / 75,0 x 7,2 x 1,5 mm					
										
				JW10	5	1	750044	8717472816160	7,90	
				 10 TPI 2,5 mm	100,4 / 75,0 x 7,2 x 1,5 mm					
										
				JW20	5	1	750021	8717154653830	5,50	
				 8 TPI 3,0 mm	100,4 / 75,0 x 7,5 x 1,25 mm					
										
				JW40	5	1	750043	8717472816146	7,10	
				 5-8 TPI progressor	100,4 / 75,0 x 7,2 x 1,25 mm					
										
				JW50	5	1	750046	8717472816207	7,90	
				 5-8 TPI progressor	100,4 / 75,0 x 6,0 x 1,25 mm					
										

Legno	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	JW40L	5	1	750028	8717154653861	12,50
	 132,0 / 107,0 x 7,2 x 1,7 mm					 HCS
						
	JW80	3	1	750087	8717574050677	33,30
	 250,0 / 220,0 x 16,0 x 1,6 mm					 HCS
						
	JW11	5	1	750045	8717472816184	7,90
	 100,4 / 75,0 x 7,2 x 1,5 mm					 HCS
						
	JW60	5	1	750027	8717154653908	12,50
	 116,5 / 90,0 x 7,2 x 1,5 mm					 HCS
						
	JW10F	5	1	750037	8717154659160	15,90
	 100,4 / 74,0 x 7,5 x 1,25 mm					 
						





Lame

Abrasiivi		Descrizione	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
			JC10	2	1	750047	8717472817938	11,80
								
								
			JA10	2	1	750030	8717154653922	27,80
 								
								
			JA20	3	1	750085	8717574014242	52,70
 								
								

Kit lame per seghetti alternativi

METALLI		Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
  							
		Confezione 10 articoli: 2x JW20 2x JW40 1x JW10C 2x JW10 1x JW10R 2x JM10	10	1	750049	8717154659177	16,40

Guide e piastre di protezione per seghetti alternativi

Descrizione	Per modelli	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	CJ14DL - CJ18DL - CJ14DSL - CJ18DSL - CJ120V - CJ120VA CJ110MV - CJ110MVA CJ160V - CJ160VA - CJ90VST - CJ90VAST	1	1	321593	4966375135586	38,40
	FCJ65V3 - FCJ55VA - FCJ65V	1	1	879391	4966375100461	13,80
	CJ110MV - CJ110MVA CJ90VST - CJ90VAST CJ18DSL	1	1	321993	4966375320517	19,10
	CJ160V - CJ160VA	1	1	339018	4549115102828	3,00
	CJ65V2 - CJ65VA2 CJ120V - CJ120VA	1	1	305810	4966375194088	4,00
	CJ160V - CJ160VA	1	1	338997	4549115102446	1,60

Lame per segacci universali

Una vasta gamma

A complemento delle macchine professionali, HiKOKI offre una gamma completa di lame per segacci universali.

Risultati ottimali grazie all'elevata qualità

Nessun compromesso sulla qualità; le lame per segacci alternativi HiKOKI sono adatte a una vasta gamma di applicazioni. Che si tratti di tagliare superfici spesse o tagliare un pezzo di tubo, HiKOKI ha sviluppato tipi specifici di lame per ogni tipo di forma e materiale.

I materiali

Il focus sulla qualità si riflette nella selezione dei materiali delle lame.

BiM (Bi Metal HCS+HSS):

lega bimetallica che garantisce maggior flessibilità, durata e resistenza alle sollecitazioni. Durano il doppio rispetto le lame in HSS e fino a 10 volte in più rispetto le lame in HCS.

HAS:

acciaio speciale ad elevata qualità, che rendono la lama ideale per tagliare legno con chiodi, metalli non ferrosi e mattoni forati.

HCS (High Carbon Steel)

acciaio al carbonio ad alta densità indicato per lavorazioni su materiali morbidi.

HM/TC:

lame con una lunga vita di servizio per tagliare acciaio inossidabile, materiali in fibra di vetro, materiali edili e materiali duri.

INOX:

ideale per ghiaccio, carne congelata e legno pieno.

Lame curve

HiKOKI propone da molti anni le rinomate lame curve, caratterizzate da un design aggressivo con un raggio speciale che ottimizza l'angolo di attacco per garantire tagli più rapidi su una varietà di metalli. Queste lame sono particolarmente indicate per applicazioni gravose su acciaio e acciaio inossidabile.

Applicazioni altamente specializzate

HiKOKI ha sviluppato anche una varietà di lame per segacci universali per applicazioni specifiche. I dettagli specifici sono disponibili sull'imballaggio del prodotto.

Flessibile

Le lame con codice 752012 e 752022 offrono la flessibilità desiderata per l'uso in spazi ristretti.

Progressivo

Il particolare settaggio dei denti di taglio delle lame con codice 752018, 752024 e 752033 consente tagli estremamente rapidi e "anti-frantumazione".

Zigrinatura

La lama con codice 752039 offre una lama specificamente adatta per lavorare vetro e tubi.







Compatibile anche con segacci

Compatibile anche con segacci universali dei principali marchi professionali. Le lame sono progettate per funzionare con l'attacco universale da 1/2", quindi compatibile anche con altri marchi. La compatibilità con diverse marche è indicata sull'imballaggio.

Guida alle istruzioni

Nella tabella riportata nelle prime pagine di questa sezione, è illustrata l'intera gamma di lame per segacci universali HiKOKI e le relative applicazioni. In base alla specifica esigenza, è possibile individuare facilmente il prodotto più adatto all'applicazione, accompagnato dalle relative specifiche tecniche. Le pagine successive mostrano le specifiche dettagliate di tutti i modelli di lame per segacci universali HiKOKI, classificati per applicazione. Nelle descrizioni delle lame successive, la prima dimensione indicata esprime la lunghezza totale, seguita dalla lunghezza dei denti.

La lunghezza utile effettiva dipende dal tipo di macchina su cui verrà montata la lama.

Codice Colore	
	INOX La speciale configurazione dei denti consente alle lame curve di tagliare senza problemi l'acciaio inossidabile. La lama con striscia TC è ideale per profili in lamiera sottile e acciaio inox.
	METALLO Lama bimetallica per il taglio di acciaio normale e metalli non ferrosi. L'impostazione dei denti 2x2 è stata ottimizzata per applicazioni intensive e pezzi spessi.
	LEGNO + METALLO Lama con denti bimetallici, per il taglio rapido di legno con viti e chiodi non temprati.
	LEGNO Lama con denti rettificati per risultati ottimali nel legno.
	MURATURA Lame con denti in metallo duro per mattoni, calcestruzzo poroso e pannelli in fibrocemento.
	SPECIALE Questa gamma è stata progettata per applicazioni di taglio specifiche. È composta da lame per il taglio di ghisa, carne congelata, intonaco, materiali isolanti, cartone e tappeti.




Specifiche tecniche

- Lama specifica per...
- o Lama adattata per...

			Sigla unificata	Lunghezza totale	Lunghezza utile	Altezza	Spessore	Passo dente		Materiale	Acciaio Inox	Metalli	Profiliati aperti	Lamiere preforate
	Sigla	Codice		mm	mm	mm	mm	mm	TPI					
Inox	RCM30B	752043	---	150,0	128,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM	•	•		
	RCM40B	752044	---	200,0	178,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM	•	•		
	RCM50B	752045	---	250,0	228,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM	•	•		
	RS10	752035	S518EHM	115,0	93,5	19,0	1,25	1,4	18	HM/TC	•	o		
Metallo	RCM31B	752676	---	150,0	128,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM		•	o	
	RCM41B	752677	---	225,0	203,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM		•	o	
	RCM32B	752678	---	150,0	128,5	19,0	0,90	1,8-2,6	10-14	BiM		•	o	
	RCM42B	752679	---	225,0	203,5	19,0	0,90	1,8-2,6	10-14	BiM		•	o	
	RM39B	752681	S921CHF	150,0	128,5	25,0	1,10	2,5-3,0	8-10	BiM		•		•
	RM49B	752682	S1121CHF	225,0	203,5	25,0	1,10	2,5-3,0	8-10	BiM		•		
	RM38B	752683	S921BEF	150,0	128,5	25,0	1,10	1,4-1,8	14-18	BiM		•	o	
	RM48B	752684	S1121BEF	225,0	203,5	25,0	1,10	1,4-1,8	14-18	BiM		•	o	
	RM44B	752021	S1120CF	225,0	203,5	22,0	1,60	2,5-3,0	8-10	BiM		•		•
	RM37B	752020	S920CF	150,0	128,5	22,0	1,60	2,5-3,0	8-10	BiM		o		•
	RM50B	752019	S1025VF	200,0	178,5	19,0	1,25	1,8-2,6	10-14	BiM		•	o	•
	RPM30B	752018	S123XF	150,0	128,5	19,0	0,90	Progress.	8-14	BiM		•	o	•
	RM43B	752017	S1122BF	225,0	203,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM		•	o	
	RM36B	752016	S922BF	150,0	128,5	19,0	0,90	1,8	14	BiM		•	•	
	RM42B	752014	S1122EF	225,0	203,5	19,0	0,90	1,4	18	BiM		•	•	
	RM34B	752012	S922AF	150,0	128,5	19,0	0,90	1,0	24	BiM		•	•	
	RM11B	752015	S422BF	100,0	78,5	8,0	0,90	1,8	14	BiM		•		
Legno + metallo	RPD33B	752685	S956XHM	150,0	128,5	25,0	1,25	Progress.	6-8	HM/TC				
	RPD43B	752686	S1156XHM	225,0	203,5	25,0	1,25	Progress.	6-8	HM/TC				
	RW50B	752027	S1411DF	305,0	283,5	19,0	1,25	4,0	6	BiM				
	RD50B	752028	S1110DF	225,0	203,5	22,0	1,60	4,0	6	BiM		o		
	RD31B	752025	S611DF	150,0	128,5	19,0	1,25	4,0	6	BiM				
	RD32B	752026	S711DF	150,0	128,5	12,0	1,25	4,0	6	BiM				
	RPD40B	752024	S3456XF	200,0	178,5	19,0	1,25	Progress.	6-12	BiM		•		
	RD70B	752023	S1222VF	305,0	283,5	19,0	0,90	1,8-2,6	10-14	BiM		•		
	RD30B	752022	S922VF	150,0	128,5	19,0	0,90	1,8-2,6	10-14	BiM		•	o	
RD40B	752048	S1122HF	225,0	203,5	19,0	0,90	2,5	10	BiM					

Specifiche tecniche

- Lama specifica per...
- o Lama adattata per...

	Sigla	Codice	Sigla unificata	Dimensioni					TPI	Materiale	Tubi in acciaio	Fibre di vetro	Plastica
				Lunghezza totale	Lunghezza utile	Altezza	Spessore	Passo dente					
	Sigla	Codice		mm	mm	mm	mm	mm					
Legno	RPW80	752033	S2345X	200,0	178,5	19,0	1,25	Progress.	6-10	HCS		o	
	RW30	752032	S1531L	240,0	218,5	19,0	1,50	5,0	5	HCS			
	RW70	752031	S1344D	305,0	283,5	19,0	1,25	4,0	6	HCS		•	
	RW10	752030	S644D	150,0	128,5	19,0	1,25	4,0	6	HCS		•	
	RW60	752029	S1111K	225,0	203,5	19,0	1,25	8,5	3	HCS			
Muratura	RB50	752040	S1543HM	240,0	193,5	22,0	1,50	12,7	2	HM/TC			
	RB70	752041	S1243HM	305,0	283,5	50,0	1,50	12,7	2	HM/TC			
	RB90	752042	S2243HM	457,0	432,2	50,0	1,50	12,7	2	HM/TC			
Speciale	RC10	752039	S1130RIFF	225,0	203,5	19,0	1,25	Grana 30		HM/TC	•	o	
	RW20	752034	S828D	150,0	128,5	19,0	1,00	4,0	6	HAS			
	RP10	752675	-	100,0	78,5	19,0	1,05	4,0	6	HCS		•	
	RS72	752687	S1211K	305,0	283,5	19,0	1,25	8,5	3	INOX			
	RS70	752037	S1241HM	305,0	283,5	22,0	1,50	8,5	3	HM/TC		•	
	RS80	752038	S2041HM	400,0	378,5	22,0	1,50	12,7	2	HM/TC		•	
	RS74	752688	S1213AWP	305,0	283,5	22,0	1,50	Appuntita		HCS			
	RS84	752689	S2013AWP	400,0	378,5	45,0	1,50	Appuntita		HCS			

Legno pieno	Pannello truciolare	Compensato multistrato	Legno verde	Pietra calcare	Poroton	Pannelli truciolari legati con cemento	Cartongesso (lastre)	Calcestruzzo aerato	Mattone	Tegole	Cartongesso (quadrotti)	Piastrelle e ceramiche	Tappeti	Materiali isolanti	Cartone	Pelle	Ghiaccio	Carne
•	•																	
o			•															
•	o	o																
•	o																	
o			•															
				•	•													
				•	•													
				•	•				o	o	o	o						
								•			•							
o	o	o																
o																	•	•
						o	o	•	o	o	o							
						o	o	•	o	o	o							
													•	•	o	o		
													•	•	o	o		




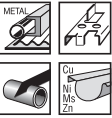


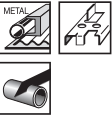


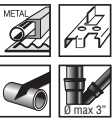





Lame

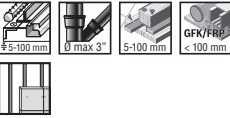


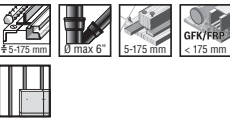


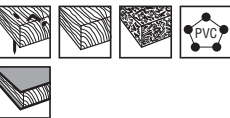


Acciaio inox		STAINLESS INOX	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
			RCM30B	3	1	752043	8717574003505	29,70
		 	150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm					
			RCM40B	3	1	752044	8717574003512	34,40
		 	200,0 / 178,5 x 19,0 x 0,9 mm					
			RCM50B	3	1	752045	8717574003529	42,40
		 	250,0 / 228,5 x 19,0 x 0,9 mm					
			RS10	2	1	752035	5017658057633	18,50
			115,0 / 93,5 x 19,0 x 1,25 mm					


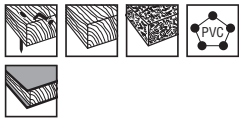


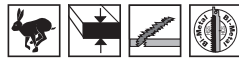
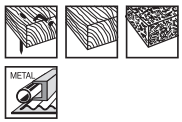
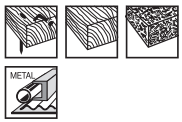


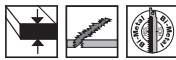
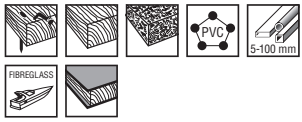
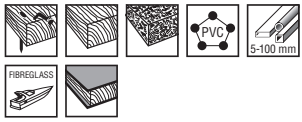


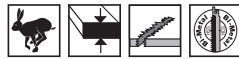




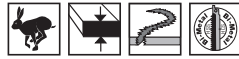
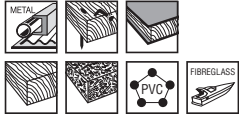
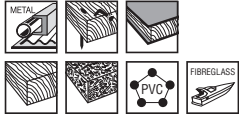








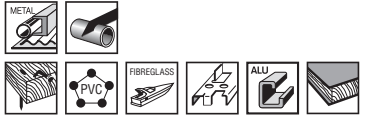
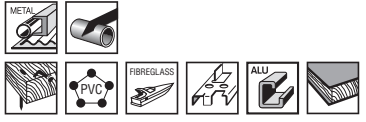



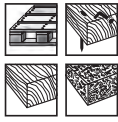
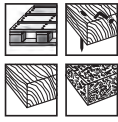


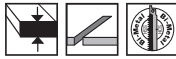
Metallo		METALLO	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
			RCM31B	5	1	752676	8717574053661	21,20
		 	150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm					
			RCM41B	5	1	752677	8717574053678	28,50
		 	225,0 / 203,5 x 19,0 x 0,9 mm					
			RCM32B	5	1	752678	8717574053685	21,20
		 	150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm					
			RCM42B	5	1	752679	8717574053692	28,50
		 	225,0 / 203,5 x 19,0 x 0,9 mm					

Metallo	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	RM39B	5	1	752681	8717574051155	23,70
	150,0 / 128,5 x 25,0 x 1,1 mm					
	RM49B	5	1	752682	8717574051162	26,50
	225,0 / 203,5 x 25,0 x 1,1 mm					
	RM38B	5	1	752683	8717574051179	23,70
	150,0 / 128,5 x 25,0 x 1,1 mm					
	RM48B	5	1	752684	8717574051186	26,50
	225,0 / 203,5 x 25,0 x 1,1 mm					
	RM44B	3	1	752021	5017658057558	33,20
	225,0 / 203,5 x 22,0 x 1,6 mm					
	RM37B	3	1	752020	5017658057541	24,60
	150,0 / 128,5 x 22,0 x 1,6 mm					
	RM50B	5	1	752019	5017658057534	31,70
	200,0 / 178,5 x 19,0 x 1,25 mm					
	RPM30B	5	1	752018	5017658057527	24,60
	150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm					
	RM43B	5	1	752017	5017658057510	24,60
		25	1	752691	8717574052404	109,00
		200	1	752696	8717574066371	748,50
	225,0 / 203,5 x 19,0 x 0,9 mm					











































Lame























Metallo		Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		RM36B	5	1	752016	5017658057503	17,10
			25	1	752692	8717574052411	70,90
		150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm					
		RM42B	5	1	752014	5017658057480	24,60
			25	1	752693	8717574052428	108,00
		225,0 / 203,5 x 19,0 x 0,9 mm					
		RM10B	5	1	752674	8717574067712	14,30
		150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm					
		RM34B	5	1	752012	5017658057466	17,10
		150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm					
		RM11B	5	1	752015	5017658057497	15,70
		100,0 / 78,5 x 8,0 x 0,9 mm					

Legno + metallo		Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		RPD33B	1	1	752685	8717574051193	20,60
		150,0 / 128,5 x 25,0 x 1,25 mm					
		RPD43B	1	1	752686	8717574051209	27,80
		225,0 / 203,5 x 25,0 x 1,25 mm					
		RD10B	5	1	752680	8717574067736	15,70
		100,0 / 78,5 x 19,0 x 0,9 mm					

Legno + metallo	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)	
	RW50B	5	1	752027	5017658054076	37,70	
	 305,0 / 283,5 x 19,0 x 1,25 mm						
	RD50B	3	1	752028	5017658057619	33,20	
	 225,0 / 203,5 x 22,0 x 1,6 mm						
	RD31B	5	1	752025	5017658057596	24,60	
	 150,0 / 128,5 x 19,0 x 1,25 mm						
	RD32B	5	1	752026	5017658057602	26,50	
	 150,0 / 128,5 x 12,0 x 1,25 mm						
	RPD40B	5	1	752024	5017658057589	30,60	
	 200,0 / 178,5 x 19,0 x 1,25 mm			200	752006	8717574035063	1.089,50
	RD70B	5	1	752023	5017658057572	30,60	
	 305,0 / 283,5 x 19,0 x 0,9 mm						
	RD30B	5	1	752022	5017658057565	17,10	
	 150,0 / 128,5 x 19,0 x 0,9 mm			25	752695	8717574052442	70,90
	RD40B	5	1	752048	8717574017670	25,10	
	 225,0 / 203,5 x 19,0 x 0,9 mm			200	752005	8717574000443	767,60

Lame

Legno	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	RPW80	5	1	752033	5017658057626	27,80
 	 200,0 / 178,5 x 19,0 x 1,25 mm				   	
	RW30	5	1	752032	5017658054052	27,80
 	 240,0 / 218,5 x 19 x 1,5 mm				   	
   	 305,0 / 283,5 x 19,0 x 1,25 mm				   	
  	 150,0 / 128,5 x 19,0 x 1,25 mm				  	
 	 225,0 / 203,5 x 19,0 x 1,25 mm				  	

Mattone	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	RB50	1	1	752040	8717574000122	37,20
 	 240,0 / 193,5 x 22,0 x 1,5 mm				  	
 	 305,0 / 283,5 x 50,0 x 1,5 mm				  	
 	 457,0 / 432,2 x 50,0 x 1,5 mm				  	

Speciali	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	RC10 225,0 / 203,5 x 19,0 x 1,25 mm	2	1	752039	5017658057671	27,80
	RW20 150,0 / 128,5 x 19,0 x 1,0 mm	5	1	752034	5017658054045	17,10
	RP10 100,0 / 78,5 x 19,0 x 1,05 mm	5	1	752675	8717574067729	14,30
	RS72 305,0 / 283,5 x 19,0 x 1,25 mm	2	1	752687	8717574051216	16,60
	RS70 305,0 / 283,5 x 22,0 x 1,5 mm	2	1	752037	5017658057657	71,90
	RS80 400,0 / 378,5 x 22,0 x 1,5 mm	2	1	752038	5017658057664	83,60
	RS74 305,0 / 283,5 x 22,0 x 1,5 mm	2	1	752688	8717574051223	44,60
	RS84 400,0 / 378,5 x 45,0 x 1,5 mm	1	1	752689	8717574051230	41,20

Set lame assortite per segacci universali

METALLO	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione 12 lame: 1x RM42B, 1x RM36B 1x RM50B, 2x RM43B 2x RPM30B, 1x RW10 2x RPW80, 2x RPD40B	12	1	752049	8717574004557	63,50



Lame per multifunzione

Massima versatilità

Grazie all'ampia selezione di lame per segare, raschiare, tagliare, levigare, limare, smerigliare e lucidare, HiKOKI consente di sfruttare appieno le potenzialità del proprio programma lame per multifunzione. Il termine "multifunzione" si riferisce quindi alla vasta gamma di funzioni che questo utensile può eseguire grazie alla varietà di accessori disponibili.

Piatto o depresso

L'utilizzo di un centro spostato o depresso in una lama consente all'utensile di tagliare in piano con una superficie. Questo risulta particolarmente vantaggioso durante l'installazione del pavimento lungo un battiscopa, in quanto consente di tagliare il battiscopa per far scorrere il pannello sotto, garantendo una finitura precisa. Inoltre, nelle applicazioni HVAC, il taglio netto di tubi o condotte nelle pareti o nelle strutture viene eseguito senza sforzo.

Tagli a incastro senza sforzo

La compattezza di questo utensile e la sua versatilità nel montaggio della lama in qualsiasi posizione permettono di eseguire tagli in zone solitamente di difficile accesso. Effettuare tagli precisi o intricati senza dover spostare il pezzo di lavoro aumenta notevolmente la produttività. È possibile ottenere tagli piccoli e precisi senza il rischio di indesiderate spaccature nel legno, anche sulle fibre terminali.

Applicazioni specializzate

Le lame per piastrelle, fughe e muratura sono rivestite in diamante o carburo. Grazie all'angolo stretto di oscillazione, l'utente può facilmente pulire la malta tra le piastrelle o svolgere lavori leggeri di muratura. La rotazione rapida e precisa permette un controllo accurato, creando attrito e rimuovendo il materiale con precisione.

Varie Dimensioni

Per ottenere tagli più piccoli, si consiglia di utilizzare una lama con una larghezza dei denti di 10 mm. Per affrontare pezzi di materiale più grandi, è possibile optare per una lama con una larghezza di 65 mm. Tra queste due estremità, è disponibile una varietà di dimensioni che offre la lama ottimale per ciascuna applicazione. La scelta dei denti dovrebbe sempre essere guidata dal tipo di materiale da tagliare e dalla finitura desiderata. Ad esempio, per il taglio di legno duro, è consigliabile utilizzare una lama BiM a dentatura giapponese per ottenere tagli privi di sbavature e garantire una durata ottimale degli accessori. Per il taglio di legno con chiodi temprati, invece, la lama TC-strip con 24 TPI è la scelta più adatta.

Per ogni applicazione, HiKOKI offre la lama ottimale. È facile selezionare la lama corretta utilizzando il sistema di codifica a colori e i pittogrammi che indicano l'applicazione specifica.

Starlock







HiKOKI offre l'ultima innovazione nell'ambito degli utensili multifunzione (OMT): il sistema di montaggio Starlock.

Il connettore 3D consente un trasferimento di potenza massimo grazie alla connessione stretta e sicura tra macchina e lama.

- Compatibile anche con l'attacco OIS
- Vasta selezione di accessori con un'ampia gamma di applicazioni
- Risultati ottimali grazie all'adattabilità tra macchina e lama.









Codice Colore

	INOX La configurazione TC-strip permette di utilizzare queste lame su lamiere in inox, viti e chiodi temprati fino ad un massimo di 50HRC.
	METALLO Le lame BiM (Bi-Metal) sono lame per il taglio di metalli morbidi e non ferrosi.
	LEGNO + METALLO Sono lame BiM (Bi-Metal) che hanno una dentatura più grande, che permette di tagliare velocemente legno con chiodi o eventuali viti incastrate al suo interno.
	LEGNO I denti grezzi e affilati danno risultati ottimali per il taglio del legno. Consigliamo di utilizzare una lama BiM per il taglio di legno duro.
	ABRASIVI Lame granulose con diverse grane, indicate per fughe su parete e su pavimento e rimozione di malta o piastrelle adesive.
	MULTI MATERIALE Queste lame sono eccellenti per vari tipi di materiali isolanti, in quanto godono di un ulteriore rivestimento in nitrato di titanio che garantisce una lunga durata nel tempo. Sono ideali per il taglio di materiali abrasivi come pannelli in fibra, cemento legato e cartongesso.








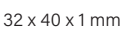


Specifiche tecniche

- Lama specifica per...
- o Lama adattata per...



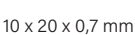




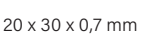




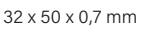


				Larghezza	Profondità di taglio	Spessore	Passo dente	Passo dente	Materiale	Inox	Acciaio temperato	Metalli	Metalli non ferrosi	Telai metallici
	Sigla	Codice	Attacco	mm	mm	mm	mm	TPI						
Inox	MSI20PH	782701	Starlock	20	40	1,0	1,1	24	HM/TC	•	•	•	•	o
	MSI32PH	782702	Starlock	32	40	1,0	1,1	24	HM/TC	•	•	•	•	o
	MMI32PH	782717	Starlock Max	32	70	1,0	1,1	24	HM/TC	•	•	•	•	o
Metallo	MSM10PB	782711	Starlock	10	20	0,7	1,3	20	BiM			•	•	•
	MSM20PB	782712	Starlock	20	30	0,7	1,3	20	BiM			•	•	•
	MSM32PB	782714	Starlock	32	50	0,7	1,3	20	BiM			•	•	•
Legno + metallo	MSD10PB	782719	Starlock	10	42	0,6	1,4	18	BiM					
	MSD20PB	782720	Starlock	20	42	0,6	1,4	18	BiM					
	MSD32PBC	782721	Starlock	32	50	0,6	1,3	20	BiM				o	o
	MSD65PBC	782723	Starlock	65	40	0,6	1,3	20	BiM					
	MSD85SB	782724	Starlock	Ø 85	21	0,9	1,4	18	BiM				o	o
	MSD100SB	782725	Starlock	Ø 100	27	0,9	1,7	15	BiM					
	MMD32PBC	782728	Starlock Max	80	32	0,7	1,3	20	BiM				o	o
MMD52PBC	782729	Starlock Max	65	40	0,7	1,3	20	BiM						
MMD100SB	782730	Starlock Max	Ø 100	50	0,8	1,7	15	BiM						
Legno	MSW32PC	782733	Starlock	32	50	0,6	1,4	18	HCS					
	MSW32PCJ	782735	Starlock	32	50	0,6	1,8	14	HCS					
	MSW32PBCJ	782737	Starlock	32	50	0,6	1,8	14	BiM					
	MSW65PC	782738	Starlock	65	40	0,6	1,3	20	HCS					
	MSW65PCJ	782739	Starlock	65	40	0,6	1,8	14	HCS					
	MSW65PBCJ	782740	Starlock	65	40	0,6	1,8	14	BiM					
	MSW85S	782741	Starlock	Ø 85	21	0,6	1,4	18	HCS					
MMW32PC	782743	Starlock Max	32	80	0,7	1,4	18	HCS						
Abrasivi	MSA32PH	782756	Starlock	32	30	2,0	hm grana 50		HM/TC					
	MSA32FHT	782757	Starlock	32	53	1,0	hm grana 40		HM/TC					
	MSA32FH	782758	Starlock	32	53	0,9	hm grana 100		HM/TC					
	MSA70SH	782760	Starlock	70	13	1,5	hm grana 50		HM/TC					
	MSA85SH	782761	Starlock	Ø 85	21	2,0	hm grana 30		HM/TC					
	MSA85SD	782762	Starlock	Ø 85	13	1,8	grana 40		Diamante					
	MSA78DH	782763	Starlock	78 x 78	-	-	hm grana 20		HM/TC					
MSA70DHX	782764	Starlock	Ø 70	13	2,0	hm grana 40		HM/TC						
Multi-materiale	MSU52PKR	782781	Starlock	52	26	0,8	Lama liscia		HCS					
	MSU52PK	782782	Starlock	52	45	0,4	Lama liscia		HCS					
	MSU28PK	782783	Starlock	28	50	1,0	Lama liscia		HCS					
	MSU32PKX	782784	Starlock	24	11	1,2	Lama liscia		HCS					
	MSU85C	782788	Starlock	Ø 85	20	0,5	1,4	18	BiM		•	•		
	MSU85SBF	782785	Starlock	Ø 85	21	0,9	1,5	17	BiM TIN		•	•		
	MSU100SKS	782786	Starlock	Ø 100	27	0,7	Lama seghettata		BiM					
MMU32PK	782744	Starlock Max	32	70	2,2	1,1	24	HCS						
MSU93D	782791	Starlock	93 x 93	-	10,0	Platello in velcro								

Lame














































Lame per acciaio inox per utensili multifunzione con attacco Starlock

Acciaio inox	STARLOCK	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		MSI20PH	1	1	782701	8717574051339	25,40
		 24 TPI  20 x 40 x 1 mm 					
		MSI32PH	1	1	782702	8717574051346	31,90
		 24 TPI  32 x 40 x 1 mm 					

Lame per acciaio inox per utensili multifunzione con attacco Starlock
































































Metallo	STARLOCK	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		MSM10PB	1	1	782711	8717574051377	10,50
		 20 TPI  10 x 20 x 0,7 mm 					
		MSM20PB	1	1	782712	8717574051384	10,50
		MSM20PB	5	1	782713	8717574051391	41,20
		 20 TPI  20 x 30 x 0,7 mm 					
		MSM32PB	1	1	782714	8717574051407	18,00
		MSM32PB	5	1	782715	8717574051414	77,20
		 20 TPI  32 x 50 x 0,7 mm 					

Lame per utensili multifunzione con attacco Starlock



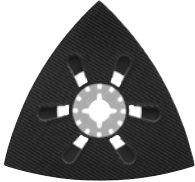
Legno + metallo	STARLOCK	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		MSD10PB	1	1	782719	8717574055085	10,50
		10 x 30 x 0,6 mm	   				
		MSD20PB	1	1	782720	8717574055092	11,80
		20 x 34 x 0,6 mm	   				
		MSD32PBC	1	1	782721	8717574051421	18,30
		5	1	782722	8717574051438	77,20	 
		32 x 50 x 0,6 mm	   				
		MSD65PBC	1	1	782723	8717574051445	24,60
		65 x 40 x 0,6 mm	   				 
		MSD85SB	1	1	782724	8717574051452	24,30
		Ø 85 x 0,9 mm	   				
		MSD100SB	1	1	782725	8717574051469	32,30
		Ø 100 x 0,9 mm	   				

Lame

Lame per legno per utensili multifunzione con attacco Starlock






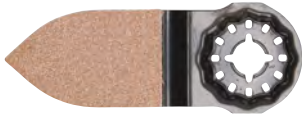










Legno	STARLOCK	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		MSW32PC	1	1	782733	8717574051513	16,60
			5	1	782734	8717574051520	56,00
				32 x 50 x 0,6 mm			
							
		MSW32PCJ	1	1	782735	8717574051537	18,10
			5	1	782736	8717574051544	71,90
				32 x 50 x 0,6 mm			
							
		MSW32PBCJ	1	1	782737	8717574051551	19,80
				32 x 50 x 0,6 mm			
							
		MSW65PC	1	1	782738	8717574051568	18,50
				65 x 40 x 0,6 mm			
							
		MSW65PCJ	1	1	782739	8717574051575	19,80
				65 x 40 x 0,6 mm			
							
		MSW65PBCJ	1	1	782740	8717574051582	23,10
				65 x 40 x 0,6 mm			
							
		MSW85S	1	1	782741	8717574051599	18,80
				Ø 85 x 0,6 mm			
							

Platello in velcro per utensili multifunzione con attacco Starlock

Levigatura	STARLOCK	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		MSU93D	1	1	782791	8717574051834	19,80
			93 x 93 mm				





















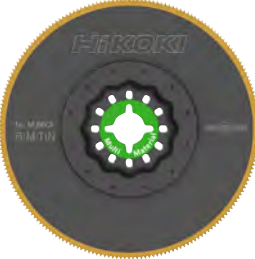


























Per la gamma completa di carte abrasive a delta, consulta le pagine 208/209.

Lame per materiali abrasivi per utensili multifunzione con attacco Starlock

Abrasivi	STARLOCK	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	 32 x 30 x 2 mm 	1	1	782756	8717574051629	HM/TC	
	 32 x 53 x 1 mm 	1	1	782757	8717574051636	HM/TC	
	 32 x 53 x 0,9 mm 	1	1	782758	8717574051643	HM/TC	
	 Ø 70 x 1,5 mm 	1	1	782760	8717574051650	HM/TC	
	 Ø 85 x 2,0 mm 	1	1	782761	8717574051667	HM/TC	
	 Ø 85 x 1,8 mm 	1	1	782762	8717574051674	HM/TC	
	 78 x 78 mm 	1	1	782763	8717574051681	HM/TC	
	 Ø 70 x 2 mm 	1	1	782764	8717574051698	HM/TC	

Lame

Lame multi materiale per utensili multifunzione con attacco Starlock

Multi materiale	STARLOCK	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		MSU52PKR	1	1	782781	8717574051742	11,50
		 52 x 26 x 0,8 mm					
							
		MSU52PK	1	1	782782	8717574051759	11,50
		 52 x 45 x 0,4 mm					
		 					
		MSU28PK	1	1	782783	8717574051766	21,20
		 28 x 50 x 1 mm					
		 					
		MSU32PKX	1	1	782784	8717574051773	24,60
		 24 x 11 x 1,2 mm					
		  					
		MSU85C	1	1	782788	8717574051810	27,80
		 18 TPI 1,5 mm					
		 \varnothing 85 x 0,5 mm					 
		     					
		MSU85SBF	1	1	782785	8717574051780	33,50
		 17 TPI 1,5 mm					
		 \varnothing 85 x 0,9 mm					
		   					
		MSU100SKS	1	1	782786	8717574051797	33,40
		 \varnothing 100 x 0,7 mm					
		  					

Kit lame per utensili multifunzione con attacco Starlock



STARLOCK	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione 3 lame 1x MSD32PBC 1x MSW32PC 1x MSM32PB	3	1	782793	8717574064445	48,10
	Confezione 6 lame 2x MSM32PB 2x MSD32PBC 2x MSW32PCJ	6	1	782794	8717574065466	98,50

Lame per utensili multifunzione con attacco Starlock Max **NEW**

Acciaio inox	STARLOCK MAX	Sigla unificata	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
		MMI32PH 70 x 32 x 1 mm 24 TPI 11 mm STAINLESS INOX 40-50 HRC METAL Cu Ni Mn Zn ALU FIBREGLOSS	1	1	782717	8717574055078	33,80
		MMD32PBC 80 x 32 x 0,7 mm 20 TPI 13 mm epoxy	1	1	782728	8717574051490	21,50
		MMD52PBC 40 x 65 x 0,7 mm 20 TPI 13 mm epoxy	1	1	782729	8717574051506	23,00
		MMD100SB 50 x 100 x 0,8 mm 15 TPI 12 mm epoxy	1	1	782730	8717574055139	31,70
		MMW32PC 32 x 80 x 0,7 mm 18 TPI 14 mm epoxy	1	1	782743	8717574051612	18,40
		MMU32PK 32 x 70 x 2,2 mm 24 TPI 11 mm silicon	1	1	782744	8717574073225	25,60




Accessori per pialle

Accessori per pialle lunghezza 82 mm

	Lunghezza (mm)	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	82	2 mini-coltelli reversibili in metallo duro	2	1	750470	8717472818812	9,80
	82	10 mini-coltelli reversibili in metallo duro	10	1	750471	8717472818829	44,60
	82	kit 2 supporti + 2 mini-coltelli reversibili in metallo duro	4	1	750472	8717472818836	37,10
	82	2 coltelli in metallo duro	2	1	750473	8717472818843	45,90

Per HiKOKI e Hitachi P14DSL, P18DSL, P20SA2, P20SF, ed altri marchi come: B&D, Bosch, DeWalt, Fein, Holz-her, Mafell, Ryobi e Skill.

Accessori per pialle lunghezza 92 mm

Legno 	Lunghezza (mm)	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	92	2 mini-coltelli reversibili in metallo duro	2	1	750475	8717472818850	12,50
	92	10 mini-coltelli reversibili in metallo duro	10	1	750476	8717472818867	65,60
	92	2 coltelli in metallo duro	2	1	750478	8717472818881	43,60

Per Hitachi F30A ed altri marchi come AEG e Ryobi.

Frese per legno

- 1 **Indicatore di profondità di inserimento nel mandrino per un utilizzo sicuro**
- 2 **Nome del marchio**
- 3 **Codice articolo**
- 4 **Dimensioni**
- 5 **Utilizzo manuale**
- 6 **Velocità massima**



Un ampio assortimento bilanciato

La linea di frese per legno HiKOKI comprende le frese più comunemente utilizzate, disponibili con diametri del gambo di 6, 8 e 12 mm. Nella tabella sotto, si trova una panoramica delle forme e degli attacchi disponibili.

Le frese per legno sono realizzate nelle più moderne strutture produttive, utilizzando macchine CNC e seguendo i processi produttivi di massima qualità, con un intervento umano ridotto al minimo. Questo garantisce un ottimo livello di qualità.




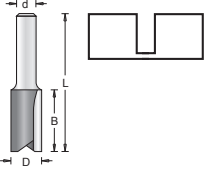
Grazie a numerosi anni di ricerca e sviluppo, è stata sviluppata una geometria di taglio speciale che rende le frese HiKOKI adatte a una vasta gamma di applicazioni e garantisce la migliore qualità della superficie tagliata.




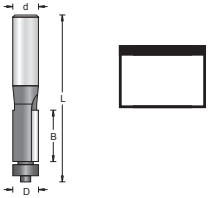
I nostri prodotti soddisfano gli standard di qualità più elevati previsti dalla normativa EN-847 e vengono realizzati in strutture certificate ISO 9001:2000.




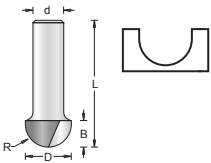
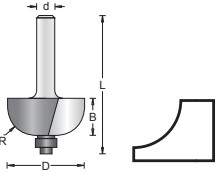
6	8	12	6	8



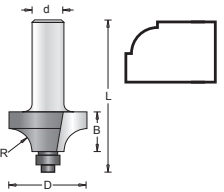
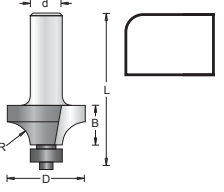
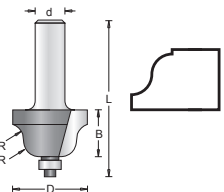
6	8	6	8	6

Frese per legno




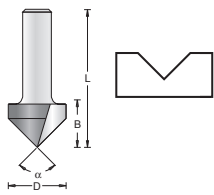
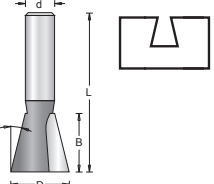
Legno				d (mm)	D (mm)	B (mm)	L (mm)	R (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Frese dritte a due taglienti													
	6	6	19	57	1	1	754004	8717574013269	24,70				
	6	10	19	51	1	1	754007	8717574013290	30,80				
	6	12	19	51	1	1	754009	8717574013313	32,00				
	8	8	19	57	1	1	754056	8717574013559	29,90				
	8	10	19	51	1	1	754059	8717574013580	30,80				
	8	12	19	51	1	1	754062	8717574013610	34,10				
	8	14	19	70	1	1	754066	8717574013658	50,50				
	12	10	32	76	1	1	754134	8717574014112	40,10				
	12	12	25	66	1	1	754135	8717574014129	40,10				
	12	12	32	73	1	1	754136	8717574014136	41,20				
	12	16	32	73	1	1	754140	8717574014174	41,20				
	12	18	32	73	1	1	754143	8717574014204	45,90				




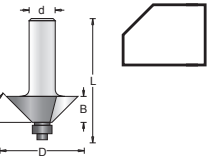
Legno				d (mm)	D (mm)	B (mm)	L (mm)	R (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Frese dritte per rifilo con cuscinetto													
	6	12,7	25,4	63	1	1	754035	8717574013474	29,90				
	8	12,7	25,4	63	1	1	754109	8717574014020	32,00				

Legno				d (mm)	D (mm)	B (mm)	L (mm)	R (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Frese a raggio concavo													
	6	6,3	4,8	44	3,2	1	1	754016	8717574013337	32,00			
	8	6,3	4,8	44	3,2	1	1	754081	8717574013757	32,00			
Frese a raggio concavo con cuscinetto													
	6	22,2	14,3	51	6,3	1	1	754017	8717574013344	48,10			
	8	25,4	14,3	52	7,9	1	1	754085	8717574013795	48,10			





Legno			d (mm)	D (mm)	B (mm)	L (mm)	R (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Frese profilate a raggio convesso con cuscinetto												
	6	22,2	12,7	49	4,8	1	1	754021	8717574013382	47,00		
	6	28,6	12,7	49	7,9	1	1	754023	8717574013405	48,10		
	8	25,4	12,7	49	6,3	1	1	754092	8717574013863	48,10		
	8	38,1	19,1	55	12,7	1	1	754095	8717574013894	59,20		
Frese per arrotondare con cuscinetto												
	6	22,2	12,7	49	4,8	1	1	754032	8717574013443	47,00		
	6	25,4	12,7	49	6,3	1	1	754033	8717574013450	48,10		
	8	22,2	12,7	49	4,8	1	1	754103	8717574013962	47,00		
	8	38,1	19,1	55	12,7	1	1	754107	8717574014006	57,10		
Frese ad ogiva romana con cuscinetto												
	6	25,4	15,9	52	4,0	1	1	754024	8717574013412	51,50		
	8	34,9	22,2	57	6,3	1	1	754097	8717574013917	58,20		

Frese per legno





Legno				d (mm)	D (mm)	B (mm)	L (mm)	α (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Fresa per scanalature a V													
	6	12,7	16,0	45	60	1	1	754018	8717574013351	29,40			
	6	12,7	12,7	42	90	1	1	754019	8717574013368	29,40			
	8	12,7	16,0	47	60	1	1	754087	8717574013818	29,40			
	8	12,7	12,7	44	90	1	1	754088	8717574013825	29,40			
Fresa per la realizzazione di incastri a coda di rondine													
	6	12,7	12,7	45	14	1	1	754020	8717574013375	29,40			
	8	12,7	12,7	49	14	1	1	754089	8717574013832	27,40			

Legno				d (mm)	D (mm)	B (mm)	L (mm)	α (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Frese per smussare con cuscinetto													
	6	31,8	12,7	50	45	1	1	754037	8717574013498	41,20			
	8	31,8	12,7	50	45	1	1	754113	8717574014068	41,20			


Kit frese per legno assortite

Legno				Descrizione	d (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Confezione 12 frese assortite in scatola di legno: <ul style="list-style-type: none"> • Fresa dritta D = 6 B = 19,4 • Fresa dritta D = 12 B = 19,4 • Fresa dritta D = 16 B = 19,4 • Fresa dritte per rifilo con cuscinetto D = 12,7 and B = 12,7 • Fresa a raggio concavo D = 12,7 and R = 6,35 • Fresa a raggio concavo con cuscinetto D = 22 and R = 6,35 • Fresa per arrotondare con cuscinetto D = 22 and R = 6,35 • Fresa per arrotondare con cuscinetto D = 28,6 and R = 9,5 • Fresa ad ogiva romana con cuscinetto D = 25,4 and R = 4 • Fresa per scanalature a V D = 12,7 and $\alpha = 45^\circ$ • Fresa per scanalature a coda di rondine D = 12,7 and $\alpha = 14^\circ$ • Fresa per smussi con cuscinetto D = 32 and $\alpha = 45^\circ$ 				8	12	1	500507	8717574003154	48,00


Guida per sagomatura per fresatrici

	d (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Guida dritta per fresatrici M8 - M8SA2	1	1	971851	4966375503842	22,60
	Guida dritta per fresatrici M12V - M12V2 - M12SA - M12SA2	1	1	331816	4966375832621	14,80
	Guida per bordatura per fresatrici M8 - M8SA2 - FM8	1	1	971868	4966375503927	48,10
	Guida per sagomatura per fresatrici M8V2 - M8SA2 - M12SA2 - M12V2 - M12	1	1	956794	4966375474906	10,90

Guida per sagomatura per fresatrici

	d (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	18	1	1	956790	4966375115861	4,70
	20	1	1	956932	4966375115878	4,70
	27	1	1	956933	4966375115885	6,20
	30	1	1	956934	4966375115892	6,20
	40	1	1	303355	4966375182672	10,80

Riduzioni mandrino per fresatrici

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Da Ø 12 a Ø 8 mm	1	1	956799	4966375474951	11,00
	Da Ø 12 a Ø 6 mm	1	1	956798	4966375474944	11,00
	Da Ø 8 a Ø 6 mm	1	1	971852	4966375503859	5,80

Carte abrasive

Gamma professionale

La linea di carte abrasive HiKOKI è concepita e realizzata appositamente per soddisfare le esigenze degli utilizzatori professionali, sempre alla ricerca degli abrasivi più adatti alle loro attività. Che si tratti di levigare legno, metallo, superfici verniciate e laccate, plastica, gesso o stucchi, HiKOKI dispone del prodotto indicato. Per ogni tipo di applicazione, offriamo una serie di carte abrasive con caratteristiche e vantaggi distintivi.

Vantaggi delle carte abrasive HiKOKI:

- Superficie resistente e durevole.
- Granulosità studiata per una rapida asportazione del materiale.
- Tutte le dimensioni sono disponibili in velcro per un cambio rapido e semplice delle carte.
- Ideali per l'uso su legno e metallo.

Carte di colore rosso per legno



Per levigare tutti i tipi di legno, pannelli da costruzione, legno duro, truciolare e metallo. La carta abrasiva di colore rosso HiKOKI è realizzata con carta resistente, rivestita con grana di ossido di alluminio legato a resina di alta qualità.

La granulosità è di tipo a rivestimento chiuso, con legante in resina fenolica, caratterizzata da ottime proprietà di resistenza al calore che conferiscono una migliore ritenzione della grana e resistenza all'usura abrasiva, flessibilità, resistenza alla trazione e stabilità. Questo tipo di rivestimento contribuisce a ridurre il rischio di intasamento della polvere sull'abrasivo, mantenendo così un'elevata capacità di rimozione del materiale. La granulometria uniformemente distribuita assicura una profondità costante della rugosità su tutta la superficie della carta abrasiva. Il risultato è un finitura levigata pulita, meno ritocchi e, di conseguenza, un notevole risparmio di tempo. Si ottengono risultati particolarmente soddisfacenti su legno e metallo non trattati. Per materiali morbidi, come vernice e smalto, si consiglia l'utilizzo della carta abrasiva di colore bianco.

Carte di colore bianco



Indicate per rimuovere vernici, lacche, smalti o intonaci grezzi. Queste carte abrasive di colore bianco sono realizzate con grana abrasiva in ossido di alluminio bianco e rivestimento anti-intasamento al calcio stearato su supporto in carta di lattice incollato insieme utilizzando una resina ureica doppia. L'uso dell'ossido di alluminio bianco garantisce un buon rendimento di taglio affilato e, quando rivestito con calcio stearato, assicura una buona durata del prodotto unitamente a una buona finitura. Il rivestimento di calcio stearato viene utilizzato come lubrificante per fornire una buona finitura, riduce l'intasamento prematuro e mantiene un controllo termico durante la levigatura dello smalto. La presenza di fori, quando utilizzati insieme a un sistema di aspirazione della polvere, permette una rimozione efficiente delle particelle di polvere, vernice o smalto dalla superficie di lavoro. L'utilizzo della resina ureica contribuisce a prolungare la durata del prodotto grazie alla sua stabilità quando esposta al calore generato durante il processo di abrasione e offre la possibilità di mantenere intatta la finitura abrasiva bianca. Questo rende la carta di colore bianco ideale per il settore automobilistico.

- Per la levigatura di vernici e lacche di tutti i tipi, composti per riempimento.
- Ampia scelta di dimensioni disponibili con retro in velcro o incollato.
- Carta abrasiva di alta qualità.
- Lunga durata.
- Elevato tasso di rimozione del materiale grazie alla speciale pellicola di stearato di calcio.

Carte di colore nero per pietra naturale



HiKOKI offre fogli Delta 94 con grana abrasiva in carburo di silicio, ideali per le levigature su vetro e pietra. Questa grana vanta la massima durezza tra i materiali abrasivi convenzionali, rendendola adatta per metalli non ferrosi, marmo, vetro e plastiche. È ampiamente utilizzata dai produttori di piani cucina in Corian® per levigare e rifinire i bordi interni.

Fogli abrasivi in tessuto non tessuto



I materiali cosiddetti Tex sono fibre di nylon combinate in una struttura a ragnatela tridimensionale. Mediante l'uso di una resina sintetica termoindurente, la grana abrasiva viene saldamente ancorata. Tale tipo di materiale per la levigatura non altera la forma geometrica del pezzo lavorato.

- Si adattano con grande facilità alla forma del pezzo in lavorazione.
- Ideali per una vasta gamma di applicazioni, tra cui pulizia, opacizzazione, rimozione della ruggine e leggera sverniciatura su metalli non ferrosi.

Carte abrasive preforate Ø 125 mm per levigatrici roto-orbitali - per legno e metallo

	Dimensioni	Grana	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Kit	60 / 80 / 120	Velcro	15	1	753100	8717574004595	8,90
	Ø 125	40	Velcro	10	1	753101	8717154659931	6,80
	Ø 125	60	Velcro	10	1	753102	8717154659948	6,80
	Ø 125	80	Velcro	10	1	753103	8717154659955	6,60
	Ø 125	100	Velcro	10	1	753104	8717154659962	6,60
	Ø 125	120	Velcro	10	1	753105	8717154659979	6,60
	Ø 125	150	Velcro	10	1	753106	8717154659986	6,60
	Ø 125	180	Velcro	10	1	753107	8717154659993	6,60
	Ø 125	240	Velcro	10	1	753108	8717472811172	6,60
	Ø 125	320	Velcro	10	1	753109	8717472811189	6,60
	Ø 125	400	Velcro	10	1	753110	8717472811196	6,60

Ideali per levigatrici HiKOKI e Hitachi FSV13Y, FSV12YA, SV13YA, SV13YB, SV1813DA ed altri marchi come: AEG, B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Kress, Makita, Metabo, Milwaukee, Skil.

Carte abrasive preforate Ø 125 mm per levigatrici roto-orbitali - per pittura, lacca e vernice

	Dimensioni (mm)	Grana	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Ø 125	40	Velcro	10	1	753131	8717574033458	6,70
	Ø 125	60	Velcro	10	1	753132	8717574033465	6,70
	Ø 125	80	Velcro	10	1	753133	8717574033472	6,70
	Ø 125	100	Velcro	10	1	753134	8717574033489	6,70
	Ø 125	120	Velcro	10	1	753135	8717574033496	6,70
	Ø 125	150	Velcro	10	1	753136	8717574033502	6,70
	Ø 125	180	Velcro	10	1	753137	8717574033519	6,70
	Ø 125	240	Velcro	10	1	753138	8717574033526	6,70
	Ø 125	320	Velcro	10	1	753139	8717574033533	6,70
	Ø 125	400	Velcro	10	1	753140	8717574033540	6,70

Ideali per levigatrici HiKOKI e Hitachi FSV13Y, FSV12YA, SV13YA, SV13YB, SV1813DA ed altri marchi come: AEG, B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Kress, Makita, Metabo, Milwaukee, Skil.

Platrelli forati Ø 125 mm in velcro per levigatrici

Descrizione	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <ul style="list-style-type: none"> Platrello in fibra di vetro rinforzato, con schiuma a media densità. Ideali per HiKOKI e Hitachi SV13YA and SV13YB 	3 fori	1	1	753811	8717574033403	23,20
 <ul style="list-style-type: none"> Platrello morbido per levigature molto leggere. Ideale per l'uso con abrasivi di grado fine e ultrafine. Ideale per levigare o lucidare contorni e superfici curve 	Velcro	1	1	753812	8717574033410	13,30

Carte abrasive

Carte abrasive preforate Ø 150 mm per levigatrici roto-orbitali - per legno e metallo

  	Dimensioni (mm)	Grana	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Ø 150	40	Velcro	10	1	753111	8717472811202	8,90
	Ø 150	60	Velcro	10	1	753112	8717472811219	8,20
	Ø 150	80	Velcro	10	1	753113	8717472811226	7,70
	Ø 150	100	Velcro	10	1	753114	8717472811233	7,70
	Ø 150	120	Velcro	10	1	753115	8717472811240	7,70
	Ø 150	150	Velcro	10	1	753116	8717472811257	7,70
	Ø 150	180	Velcro	10	1	753117	8717472811264	7,70
	Ø 150	240	Velcro	10	1	753118	8717472811271	7,70
	Ø 150	320	Velcro	10	1	753119	8717472811288	7,70

Ideale per levigatrici HIKOKI e Hitachi SAY-150A, SV15YC ed altri marchi come: B&D, Bosch, DeWalt, Felisatti, Hilti, Kress, Makita, Metabo, Milwaukee.

Carte abrasive preforate Ø 150 per levigatrici roto-orbitali - per pittura, lacca e vernice

  	Dimensioni (mm)	Grana	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Ø 150	40	Velcro	10	1	753141	8717574033557	7,70
	Ø 150	60	Velcro	10	1	753142	8717574033564	7,70
	Ø 150	80	Velcro	10	1	753143	8717574033571	7,70
	Ø 150	100	Velcro	10	1	753144	8717574033588	7,70
	Ø 150	120	Velcro	10	1	753145	8717574033595	7,70
	Ø 150	150	Velcro	10	1	753146	8717574033601	7,70
	Ø 150	180	Velcro	10	1	753147	8717574033618	7,70
	Ø 150	240	Velcro	10	1	753148	8717574033625	7,70
	Ø 150	320	Velcro	10	1	753149	8717574033632	7,70
	Ø 150	400	Velcro	10	1	753150	8717574033649	7,70

Ideale per levigatrici HIKOKI e Hitachi SAY-150A, SV15YC ed altri marchi come: B&D, Bosch, DeWalt, Felisatti, Hilti, Kress, Makita, Metabo, Milwaukee.

Platirelli forati Ø 150 in velcro per levigatrici

	Descrizione	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> Platirello con 15 fori per aspirazione polvere per levigatrici roto-orbitali 8 fori nella circonferenza esterna 100 mm 6 fori nella circonferenza interna 65 mm Attacco con velcro Per SV15YC 	Foro 8 mm	1	1	753853	8717574062144	31,90

Carte abrasive preforate per levigatrici orbitali - per legno e metallo

			Dimensioni (mm)	Grana	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Kit	60 / 80 / 120	Velcro	15	1	753040	8717472813732	9,00		
	114 x 104	40	Velcro	10	1	753041	8717154659573	6,20		
	114 x 104	60	Velcro	10	1	753042	8717154659580	6,20		
	114 x 104	80	Velcro	10	1	753043	8717154659597	6,20		
	114 x 104	100	Velcro	10	1	753044	8717154659603	6,20		
	114 x 104	120	Velcro	10	1	753045	8717154659610	6,20		
	114 x 104	150	Velcro	10	1	753046	8717154659627	6,20		
	114 x 104	180	Velcro	10	1	753047	8717154659634	6,20		
	114 x 104	240	Velcro	10	1	753048	8717154659641	6,20		
	114 x 104	320	Velcro	10	1	753049	8717154659658	6,20		
Ideali per levigatrici HiKOKI e Hitachi SV12SF, SV12SH ed altri marchi come: Makita.										
	Kit	60 / 80 / 120	A pinza	15	1	753050	8717472816023	9,00		
	114 x 140	40	A pinza	10	1	753051	8717154659665	6,20		
	114 x 140	60	A pinza	10	1	753052	8717154659672	6,20		
	114 x 140	80	A pinza	10	1	753053	8717154659689	6,20		
	114 x 140	100	A pinza	10	1	753054	8717154659696	6,20		
	114 x 140	120	A pinza	10	1	753055	8717154659702	6,20		
	114 x 140	150	A pinza	10	1	753056	8717154659719	6,20		
	114 x 140	180	A pinza	10	1	753057	8717154659726	6,20		
	114 x 140	240	A pinza	10	1	753058	8717154659733	6,20		
	114 x 140	320	A pinza	10	1	753059	8717154659740	6,20		
Ideali per levigatrici HiKOKI e Hitachi SV12SF, SV12SG ed altri marchi come: B&D, Bosch, DeWalt, Makita, Ryobi, Skil.										
	115 x 230	40	Velcro	10	1	753061	8717154659757	10,70		
	115 x 230	60	Velcro	10	1	753062	8717154659764	10,30		
	115 x 230	80	Velcro	10	1	753063	8717154659771	10,30		
	115 x 230	100	Velcro	10	1	753064	8717154659788	10,30		
	115 x 230	120	Velcro	10	1	753065	8717154659795	10,30		
	115 x 230	150	Velcro	10	1	753066	8717154659801	10,30		
	115 x 230	180	Velcro	10	1	753067	8717154659818	10,30		
	115 x 230	240	Velcro	10	1	753068	8717154659825	10,30		
	115 x 230	320	Velcro	10	1	753069	8717154659832	10,30		
	Ideali per levigatrici HiKOKI e Hitachi SV12SD, SV12V ed altri marchi come: Makita.									
	115 x 280	40	A pinza	10	1	753071	8717154659849	7,50		
	115 x 280	60	A pinza	10	1	753072	8717154659856	6,90		
	115 x 280	80	A pinza	10	1	753073	8717154659863	6,90		
	115 x 280	100	A pinza	10	1	753074	8717154659870	6,90		
	115 x 280	120	A pinza	10	1	753075	8717154659887	6,90		
	115 x 280	150	A pinza	10	1	753076	8717154659894	6,90		
	115 x 280	180	A pinza	10	1	753077	8717154659900	6,90		
	115 x 280	240	A pinza	10	1	753078	8717154659917	6,90		
	115 x 280	320	A pinza	10	1	753079	8717154659924	6,90		
Ideali per levigatrici HiKOKI e Hitachi SV12SD, SV12V ed altri marchi come: AEG, B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Makita, Metabo, Milwaukee, Ryobi.										

Carte abrasive

Carte abrasive preforate per levigatrice SV12SH - per legno e metallo

  	Dimensioni (mm)	Grana	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	94	40	Velcro	10	1	753401	8717472811509	6,20
	94	60	Velcro	10	1	753402	8717472811516	6,20
	94	80	Velcro	10	1	753403	8717472811523	6,20
	94	100	Velcro	10	1	753404	8717472811530	6,20
	94	120	Velcro	10	1	753405	8717472811547	6,20
	94	150	Velcro	10	1	753406	8717472811554	6,20
	94	180	Velcro	10	1	753407	8717472811561	6,20
	94	240	Velcro	10	1	753408	8717472811578	6,20
	94	320	Velcro	10	1	753409	8717472811585	6,20

Carte abrasive preforate per levigatrice SV12SH - per pittura, lacca e vernice

  	Dimensioni (mm)	Grana	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	94	40	Velcro	10	1	753411	8717472811592	6,20
	94	60	Velcro	10	1	753412	8717472811608	6,20
	94	80	Velcro	10	1	753413	8717472811615	6,20
	94	100	Velcro	10	1	753414	8717472811622	6,20
	94	120	Velcro	10	1	753415	8717472811639	6,20
	94	150	Velcro	10	1	753416	8717472811646	6,20
	94	180	Velcro	10	1	753417	8717472811653	6,20
	94	240	Velcro	10	1	753418	8717472811660	6,20
	94	320	Velcro	10	1	753419	8717472811677	6,20

Carte abrasive preforate per levigatrice SV12SH - per vetro, pietra, Corian®, plastica, ferro

  	Dimensioni (mm)	Grana	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	94	120 / 240 / 400 / 600 / 1.200	Velcro	15	1	753430	8717574049695	9,00
	94	80	Velcro	10	1	753431	8717574049701	6,20
	94	100	Velcro	10	1	753432	8717574049718	6,20
	94	120	Velcro	10	1	753433	8717574049725	6,20
	94	180	Velcro	10	1	753434	8717574049732	6,20
	94	240	Velcro	10	1	753435	8717574049749	6,20
	94	320	Velcro	10	1	753436	8717574049756	6,20
	94	400	Velcro	10	1	753437	8717574049763	6,20
	94	600	Velcro	10	1	753438	8717574049770	6,20
	94	1200	Velcro	10	1	753439	8717574049787	6,20


Tessuto a delta in nylon abrasivo

  	Dimensioni (mm)	Grana	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	94 a delta	Elevata abrasività (100)	Velcro	1	1	753441	8717574049794	4,90
	94 a delta	Media abrasività (280)	Velcro	1	1	753442	8717574049800	4,90

Tessuto a delta in nylon abrasivo

	Dimensioni (mm)	Grana	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	94 a delta	Grana morbida	Velcro	1	1	753443	8717574049817	4,90
	94 a delta	Grana rigida	Velcro	1	1	753444	8717574049824	4,90

Platello con morbido cuscino Delta 94 in velcro per levigatrici e multifunzione

	Descrizione	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> • Cuscinetto morbido a delta • Ideale con carte abrasive fini e ultrafini • Ideale per levigare o lucidare contorni e superfici curve 	Velcro	1	1	753445	8717574049831	11,60

Platello MSU93D in velcro per multifunzione

	Descrizione	Tipo di attacco	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<ul style="list-style-type: none"> • Platello con fori per l'aspirazione delle polveri • Superficie a velcro • Per utensili multi funzione 	Starlock	1	1	782791	8717574051834	19,80

Per HiKOKI e Hitachi CV14DBL, CV18DBL, CV350V ed altri marchi come: Bosch, Fein, Makita, Milwaukee.

Carte abrasive







Carta abrasiva per levigatrici a nastro

In particolare per la levigatura di ampie superfici e la rimozione del materiale su legno, HiKOKI propone una linea professionale di carte abrasive per levigatrici a nastro. Sia per levigature grezze, fini o lineari, le carte abrasive HiKOKI sono uno strumento affidabile per risultati ottimali. L'operare in una sola direzione e seguendo la venatura del legno previene la formazione di anelli di levigatura. Grazie all'elevato tasso di rimozione del materiale, si evita la necessità di laboriose finiture aggiuntive.




Realizzate con una qualità superiore di grana abrasiva in ossido di alluminio su un robusto tessuto di cotone legato con resina fenolica, questi carte abrasive offrono un'azione aggressiva e duratura.

- Nastri abrasivi molto robusti e durevoli.
- Carta abrasiva di alta qualità.
- Per impiallacciate, legno massello, poliestere, ferro e acciaio.
- Nastri specificatamente studiati per un lavoro di alta qualità.

Carte abrasive per levigatrici a nastro

  	Dimensioni (mm)	Grana	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Kit	60 / 80 / 120	6	1	753240	8717574004601	14,90
	76 x 533	40	5	1	753241	8717472811974	12,90
	76 x 533	60	5	1	753242	8717472811981	12,90
	76 x 533	80	5	1	753243	8717472811998	12,30
	76 x 533	100	5	1	753244	8717472812001	12,30
	76 x 533	120	5	1	753245	8717472812018	12,30
Ideali per levigatrici HiKOKI e Hitachi SB-75, SB8V2, SB3608DA ed altri marchi come: AEG, B&D, Bosch, DeWalt, Festool, Makita, Metabo, Milwaukee, Ryobi, Skill.							
	Kit	60 / 80 / 120	6	1	753260	8717574004618	19,90
	100 x 610	40	5	1	753261	8717472812070	16,50
	100 x 610	60	5	1	753262	8717472812087	16,50
	100 x 610	80	5	1	753263	8717472812094	16,50
	100 x 610	100	5	1	753264	8717472812100	15,90
	100 x 610	120	5	1	753265	8717472812117	15,90
Ideali per levigatrici HiKOKI e Hitachi SB10T, SB10V, SB10V2 ed altri marchi come: Bosch, Makita, Ryobi.							
	110 x 620	40	5	1	753281	8717472812179	17,90
	110 x 620	60	5	1	753282	8717472812186	17,90
	110 x 620	80	5	1	753283	8717472812193	17,90
	110 x 620	100	5	1	753284	8717472812209	17,90
	110 x 620	120	5	1	753285	8717472812216	17,90
Ideali per levigatrici HiKOKI e Hitachi SB110 ed altri marchi come: AEG, Bosch, Makita, Metabo, Milwaukee.							

Spugna e cuffia in lana d'agnello per lucidatrici

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Spugna per lucidatrici attacco filettato M14 x 2 platorello Ø 150 mm altezza 50 mm	1	1	753848	8717574074185	16,60
	Cuffia in lana d'agnello universale per lucidatrici con platorello Ø 180 mm	1	1	753822	8717574042535	30,70

Accessori per aspiratori




Un sacchetto raccogli polvere non è solo un oggetto per la raccolta della polvere. Gioca un ruolo sostanziale nel filtrare tutte le dimensioni delle particelle di polvere dall'aria. Questa è una funzione a doppio vantaggio: da un lato protegge il motore, dall'altro il ruolo più importante è quello di proteggere l'utilizzatore. Inoltre, smaltire un sacchetto pieno con tappo chiuso è più conveniente che svuotare un contenitore. Una corretta combinazione tra sacchetto e filtro della macchina garantisce i migliori risultati di pulizia.

HiKOKI offre 2 tipi di sacchetti con diverse caratteristiche di filtraggio. Tutti i sacchetti raccogli polvere sono dotati di collo di cartone chiudibile. Il materiale dei sacchetti filtranti di classe M è testato e certificato secondo la norma EN60335-2-69:2008, per una permeabilità massima inferiore al 0,01%. L'ultima novità sono i sacchetti realizzati in fibra sintetica, di classe M.




Vantaggi aggiuntivi rispetto ai sacchetti filtranti in carta:

- Flusso d'aria costante, anche quando il sacchetto si riempie di polvere.
- Maggiore espansione intorno al motore, che consente un riempimento maggiore.
- 4 sacchetti filtranti sintetici hanno la stessa capacità di raccolta della polvere di 5 sacchetti filtranti in carta, quindi sono necessari meno cambi, riducendo così i tempi di fermo.
- La maggiore resistenza alla rottura impedisce al sacchetto di aprirsi nel contenitore o durante lo smaltimento.

Sacchetti in carta



	Descrizione	Compatibile	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Classe M - 18,7 litri	WDE1200 WDE1200M	5	1	750442	8717574033960	22,00
	Classe M - 18,7 litri	WDE3600	5	1	750447	8717574033991	24,70
	Classe M - 18,7 litri	RP3608DA	5	1	373627	4549115206861	25,80

Sacchetti sintetici

	Descrizione	Compatibile	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Classe M - 16,5 litri	RP200 RP300 RP300YM RP250YDL RP300YDL	4	1	4100602	8717574061390	17,00
	Classe M - 16,5 litri	RP250YBL RP350YDM RP350YDH	4	1	750462	8717574052329	24,70
	6 litri	RP18DA	5	1	380954	4549115296473	20,10
	Classe E11 - 30 litri	RP200YL RP300YL RP300YM	5	1	381924	4549115304925	42,00

Accessori per aspiratori

Sacchetti in plastica

	Descrizione	Compatibile	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Plastica LDPE 100 micron dimensioni: 610x615 mm 25 litri	RP250YDL RP300YDL RP3608DA RP3608DB	4	1	4100603	8717574061406	22,50
	Plastica LDPE 100 micron dimensioni: 850x540 mm 33 litri	RP250YDM/H RP350YDM/H	4	1	750463	8717574052336	30,80

Filtri a cartuccia






	Descrizione	Compatibile	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Filtro a cartuccia giallo Grado di filtraggio 15 µm	WDE1200 WDE1200M WDE3600	1	1	750435	8717574043570	33,40
	Filtro a cartuccia bianco Lavabile Classe M Grado di filtraggio 7 µm	RP250YDL RP300YDL	1	1	4100601	8717574061383	38,90
	Cartuccia filtrante in cellulosa Classe L Ritenzione polveri 99,8%	RNT1225(M) RNT1250 RP250YDM RP350YDM RP500YDM	2	1	370133	4549115123946	136,60
	Cartuccia filtrante in poliestere Classe M Ritenzione polveri 99,93% (to 1µm 99,9%)	RNT1225(M) RNT1250 RP250YDM RP350YDM RP500YDM RP250YB2 RP350YDM RP350YDH	2	1	338633	4549115100299	149,30
	Cartuccia filtrante in poliestere, IFA (BIA) filtro certificato Classe H (HEPA 14) Ritenzione polveri 99,995%	RP350YDH	2	1	338634	4549115100305	310,20

Diagramma di flusso per gli aspiratori





 <p>WDE1200(M) / WDE3600</p>		 <p>RP3608DA</p>		 <p>RP250YDL / RP300YDL</p>		 <p>NT / RNT RP250YDM / RP350YDM RP350YDH / RP500YDM</p>		 <p>RP200YL / RP300YL RP300YM</p>		Aspiratori
 <p>782221</p>				 <p>40010051</p>		 <p>Ø 35 - 28mm antistatico 381914</p>		 <p>Ø 45 - 40mm antistatico 381917</p>		Manicotti
 <p>Ø 32 mm L = 5,0 m 782233</p>				 <p>372168</p>		 <p>Ø 38 mm - L = 5,0 m 782236</p>		 <p>Ø 32 mm - L = 4,0 m antistatico 381912</p>		Tubi corrugati
 <p>782241</p>		 <p>782242</p>		 <p>372170</p>		 <p>40010123</p>		 <p>782241</p>		Manicotti e adattatori
 <p>337527</p>		 <p>782251</p>				 <p>782252</p>		 <p>kit 3 prolunghe Ø 35 L = 33 cm per tubo 381922</p>		Tubi di aspirazione
 <p>782261</p>		 <p>Ø 35 L = 36 cm 782262</p>		 <p>782271</p>		 <p>782272</p>		 <p>782273</p>		Ugelli
		 <p>782263</p>						 <p>Ø 35 L = 36 cm 782262</p>		Altro
		 <p>782264</p>						 <p>supporto fissaggio tubo Codice: 381883 EAN 4549115304512 Listino € 9,00+IVA</p>		

Accessori per aspiratori

Manicotti - connettori per tubi flessibili

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Manicotto tubo, lato aspiratore Ø 32 mm per HiKOKI e Hitachi WDE / RP3608DA / RP3608DB	1	1	782221	8717574044188	9,90
	Raccordo di aspirazione per tubo flessibile Ø 38 mm Incluso anello ad attacco rapido per HiKOKI e Hitachi RP250/500YDM, RP350YDM/YDH	1	1	40010051	4250155821029	24,20
	Raccordo di aspirazione antistatico Ø esterno 35 mm - Ø interno 28 mm per RP200YL - RP300YL - RP300YM	1	1	381914	4549115304826	9,30
	Raccordo di aspirazione antistatico Ø esterno 45 mm - Ø interno 40 mm per RP300YM	1	1	381917	4549115304857	9,30




Tubi corrugati

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Ø 32 mm - lunghezza 5,0 m con anello ad attacco rapido per HiKOKI e Hitachi WDE / RP3608DA / RP3608DB	1	1	782233	8717574044324	50,50
	Ø 32 mm - lunghezza 3,5 m tubo completo per RP250YDL/RP300YDL	1	1	372168	4549115161092	57,10
	Ø 38 mm - lunghezza 5,0 m senza anello ad attacco rapido per HiKOKI e Hitachi RP250/500YDM, RP350YDM/YDH	1	1	782236	8717574044355	51,50
	Ø 32 mm - lunghezza 4,0 m antistatico per RP200YL - RP300YL - RP300YM	1	1	381912	4549115304802	52,20




Manicotti - adattatori e impugnature

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Manicotto tubo lato accessorio Ø 35 mm per tubo corrugato Ø 32 mm per Hitachi WDE	1	1	782241	8717574044362	4,40
	Impugnatura con sfiato Ø 35 mm per tubo corrugato Ø 32 mm per RP3608DA/DB	1	1	782242	8717574044379	8,90
	Adattatore Ø 35 mm per tubo corrugato Ø 38 mm con anello attacco rapido per HiKOKI e Hitachi RP250/500YDM, RP350YDM/YDH	1	1	40010123	4250155823573	21,20
	Impugnatura con sfiato Ø 35 mm per tubo corrugato Ø 38 mm per HiKOKI e Hitachi RP250/500YDM, RP350YDM/YDH	1	1	40010111	4250155837839	20,50
	Adattatore Ø 35 mm per tubo corrugato 372168 per RP250YDL/RP300YDL	1	1	372170	4549115161115	15,90
	Impugnatura antistatica con sfiato Ø 35 mm per tubo corrugato Ø 32 mm per RP200YL - RP300YL - RP300YM	1	1	381916	4549115304840	11,80





Prolunghe

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Prolunga in metallo Ø 35 mm telescopica lunghezza 50 - 87 cm per RP3608DA - RP250YDL - RP300YDL RP250/500YDM, RP350YDM/YDH	1	1	782251	8717574044386	27,50
	Prolunga in metallo Ø 35 mm lunghezza 50 cm per RP3608DA - RP250YDL - RP300YDL RP250/500YDM, RP350YDM/YDH	1	1	782252	8717574044393	11,70
	Kit 3 prolunghe in metallo Ø 35 mm lunghezza 33 cm per ogni tubo per RP200YL - RP300YL - RP300YM	3	1	381922	4549115304901	24,60

Spazzole per pavimenti









	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Spazzola di aspirazione a 2 posizioni Ø 35 mm larghezza 26 cm, senza ruote per RP3608DA - RP250YDL - RP300YDL RP250/500YDM, RP350YDM/YDH	1	1	782261	8717574044423	23,70
	Spazzola di aspirazione Ø 35 mm larghezza 36 cm, con ruote (include set di spazzole universali) e set di guarnizioni in gomma per liquidi per RP3608DA - RP250YDL - RP300YDL RP250/500YDM, RP350YDM/YDH -RP200YL RP300YL - RP300YM	5	1	782262	8717574044430	49,30
	Spazzola universale larghezza 36 cm per 782262	2	1	782263	8717574044447	13,80
	Set di guarnizioni in gomma per liquidi larghezza 36 cm per 782262	2	1	782264	8717574044454	18,60

Ugelli per l'aspirazione

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Raccordo multi-cono Ø 38 / 34 / 31 / 27 mm per HiKOKI e Hitachi WDE	1	1	337527	4549115082984	6,70
	Spazzola per mobili Ø 35 mm per RP3608DA - RP250YDL - RP300YDL RP250/500YDM, RP350YDM/YDH -RP200YL RP300YL - RP300YM	1	1	782271	8717574044492	7,70
	Bocchetta per tappezzeria Larghezza = 120 mm - Ø 35 mm per RP3608DA - RP250YDL - RP300YDL RP250/500YDM, RP350YDM/YDH -RP200YL RP300YL - RP300YM	1	1	782272	8717574044508	5,90
	Lancia Lunghezza = 200 mm - Ø 35 mm per RP3608DA - RP250YDL - RP300YDL RP250/500YDM, RP350YDM/YDH -RP200YL RP300YL - RP300YM	1	1	782273	8717574044515	3,20

Accessori per aspiratori

Accessori per aspiratori cordless per R18DB - R36DA - R36DB

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Spazzola lancia	1	1	375371	4549115221390	11,70
	Spazzola per arredamento	1	1	375372	4549115221406	12,90
	Tubo corrugato lunghezza 413 mm	1	1	375373	4549115221413	32,40
	Raccordo a 40° (non può essere montato direttamente sull'aspirapolvere)	1	1	375374	4549115221420	12,90
	Estensore lunghezza 233 mm	1	1	375375	4549115221437	9,00
	Prolunga	1	1	378835	4549115212961	9,00
	Lancia	1	1	375159	4549115212978	5,30
	Spazzola	1	1	378833	4549115267411	17,40


Accessori per aspiratore cordless RP18DA

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Bocchetta per tappezzeria lunghezza 120 mm - Ø 35 mm	1	1	782272	8717574044508	5,90
	Lancia lunghezza 200 mm - Ø 35 mm	1	1	782273	8717574044515	3,20
	Fascia per spalla per il trasporto e l'utilizzo	1	1	380949	4549115296428	9,00
	Porta accessori 4 vani	1	1	380950	4549115296435	10,60
	Tubo corrugato flessibile lunghezza 2,5 m - Ø 30 mm	1	1	380953	4549115296466	34,90
	Kit 3 prolunghe metalliche con raccordo	4	1	380955	4549115296480	19,10















Tubo corrugato per aspiratore cordless RB18DC

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Tubo corrugato per RB18DC	1	1	323588	4966375599968	16,60

Sacchi raccogli polvere per elettroutensili

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	SB8V2 - SB10V2 - SB10T - SB110 - SB75	1	1	323011	4966375328575	27,90
	FSV13Y - SV12SD - SV12V	1	1	300177	4966375165149	35,50
	DH24PD3	1	1	302048	4966375173908	47,00
	SV8SA - SV13YA - SV13YB - SV12SG	1	1	310339	4966375229445	14,20
	C8FSE - C10FCH - C10FCH2 - C12LCH - P20SF	1	1	322955	4966375328087	17,00
	RB18DC	1	1	323587	4966375599951	17,90
	SV1813DA	1	1	378842	4549115267572	12,00
	Sacco raccogli polvere per C3606DPA	1	1	380150	4549115283459	29,70

Raccordi aspiratori per elettroutensili

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	P20SF - P18DSL	1	1	334502	4966375898610	3,40
	SV12SV - SV12SD	1	1	339382	4549115109827	13,70
	SV12SH - SV12SG - SV13YA - SV13YB	1	1	339236	4549115107281	27,30
	C7MFA	1	1	302981	4966375180319	17,00
	C7U2 - C9U2	1	1	324669	4966375628361	3,40
	C6U3 - C7U3 - C9U3 - C7UM - C7BUM	1	1	377953	4549115255975	8,90
	C18DSL	1	1	324580	4966375621348	6,10
	C18DBAL - C3606DA	1	1	339383	4549115109834	4,70
	CJ160V - CJ160VA - CJ36DA - CJ36DB	1	1	370492	4549115139114	6,80
	CV350V	1	1	337922	4549115088436	14,90
	CV18DBL	1	1	337936	4549115108127	24,10
	M12VE	1	1	339380	4549115109803	47,00
	SV1813DA per aspiratori Ø38 e Ø44 mm	1	1	378837	4549115266674	3,80
	SV1813DA per aspiratori Ø32 mm	1	1	378838	4549115266681	4,50

Accessori per il fissaggio



Strisce assembleate di viti

Semplifica il tuo lavoro

Un elemento fondamentale per un lavoro efficace è che gli strumenti siano ottimizzati tra loro. Questo è particolarmente importante quando si tratta di avvitatori e strisce assembleate di viti: la qualità del nastro di plastica assume un'importanza fondamentale.

Il nastro di plastica facilita il trasporto della vite attraverso il caricatore dell'avvitatore

in modo fluido e tiene la vite salda per il tempo necessario.



Tutte le viti assembleate HiKOKI sono prodotte in uno stabilimento certificato ISO 9001. Tutte le viti da cartongesso sono conformi allo standard CE e allo standard EN14566.

Le viti fosfatate grigie sono approvate in conformità al test di nebbia salina della durata di 48 ore.

Le viti elettrolitiche sono prive di Cromo 6 e sono elettrolitiche CR3+ secondo lo standard CE a 5μ. Queste viti superano il test di nebbia salina di 200 ore.

EN
14566

Strisce assembleate di viti per cartongesso

 PH 2	Ø (mm)	Lunghezza (mm)	Finitura	Materiale	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Ci sono 50 viti su una striscia e 20 strisce in una scatola di cartone: 1.000 viti per scatola									
Fosfato grigio									
	3,6	25	Fosfato grigio	Metallo	1,000	1	754601	8717574034646	26,80
	3,6	35	Fosfato grigio	Metallo	1,000	1	754605	8717574034653	29,70
	3,6	45	Fosfato grigio	Metallo	1,000	1	754607	8717574069426	34,80
	3,6	55	Fosfato grigio	Metallo	1,000	1	754609	8717574069433	39,20
	3,9	25	Fosfato grigio	Legno	1,000	1	754611	8717574034660	27,30
	3,9	30	Fosfato grigio	Legno	1,000	1	754613	8717574069440	28,90
	3,9	35	Fosfato grigio	Legno	1,000	1	754615	8717574034677	29,90
	3,9	45	Fosfato grigio	Legno	1,000	1	754617	8717574069457	34,90
	3,9	55	Fosfato grigio	Legno	1,000	1	754619	8717574069464	38,90

Ideali per avvitatori automatici HiKOKI and Hitachi W4YD, W4YE, W4YF, W18DA, W18DB, WF4DSL, WF4DY, WF14DSL, WF18DSL e di altri marchi come: Hilti, Fein, Makita, Max, Powers, Poppers/Senco, Spero, Würth.

Accessori per il fissaggio

Strisce assemblate di viti per legno





 PZ 2	Ø (mm)	Lunghezza (mm)	Finitura	Materiale	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Ci sono 50 viti su una striscia e 20 strisce in una scatola di cartone: 1.000 viti per scatola									
Zincate giallo									
	4,0	25	Zincate giallo	Metallo	1,000	1	754631	8717574034721	29,90
	4,0	30	Zincate giallo	Metallo	1,000	1	754633	8717574034738	32,80
	4,0	35	Zincate giallo	Metallo	1,000	1	754635	8717574034745	35,70
	4,0	40	Zincate giallo	Metallo	1,000	1	754636	8717574034752	38,20
Zincate									
	4,0	25	Zincate	Legno	1,000	1	754621	8717574034684	29,90
	4,0	30	Zincate	Legno	1,000	1	754623	8717574034691	32,80
	4,0	35	Zincate	Legno	1,000	1	754625	8717574034707	35,70
	4,0	40	Zincate	Legno	1,000	1	754626	8717574034714	38,20

Ideali per avvitatori automatici HIKOKI and Hitachi W4YD, W4YE, W4YF, W18DA, W18DB, WF4DSL, WF4DY, WF14DSL, WF18DSL e di altri marchi come: Bosch, Hilti, Fein, Festool, Makita, Max, Powers, Poppers/Senco, Spero, Würth.

Caricatore per strisce assemblate di viti

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 Caricatore per strisce assemblate di viti lunghezza viti: 25 - 57 mm	1	1	378857	4549115266742	114,00

Inserti lunghi per caricatore 378857

 	Tipo	Misura	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Phillips	2	146	2	1	4100321	8717574069655	10,50
	Pozidrive	2	146	2	1	4100322	8717574069662	10,40

Chiodi e cartucce gas

Chiodi zincati della linea professionale HiKOKI sono trattati con una tecnica speciale chiamata Magneto Hydro Dynamics (MHD); questo particolare metodo di produzione per la zincatura dei prodotti in acciaio offre numerosi vantaggi.

Funzionamento

I rotoli di filo vengono disavvolti, raddrizzati e la superficie viene trattata con sabbiatura. Successivamente, il riscaldamento per induzione porta il filo alla temperatura necessaria per la zincatura, prima di essere immerso in un bagno di zinco fuso. In questa fase avviene il vero e proprio trattamento MHD (Magneto Hydro Dynamics). Si tratta una speciale tecnica di zincatura che ottimizza il rivestimento anti-ruggine. Infine, il filo viene raffreddato, tagliato alle dimensioni desiderate e confezionato in unità di vendita.

Costi ridotti

I costi di produzione rispetto alla zincatura tradizionale a caldo per prodotti a lunghezza continua vengono significativamente ridotti.

La zincatura MHD è più efficiente dal punto di vista energetico e avviene a velocità elevate grazie al processo continuo.

Rispetto dell'ambiente

Come azienda, HiKOKI ha formulato una visione ambientale volta a promuovere una maggiore sostenibilità lungo tutta la catena del valore. Eliminando sostanze chimiche nocive come acidi, flussanti e risciacqui, presenti nei processi tradizionali di zincatura, il processo MHD impiegato per i chiodi zincati si configura come una soluzione più ecologica.


Con un sistema MHD non ci sono preoccupazioni riguardo a sostanze chimiche pericolose o sottoprodotti dannosi.

Chiodi a stecca

	Dimensione (mm)	Tipo gambo	Finitura	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Chiodi a mezza testa assemblati a stecca angolati a 34°								
	2,8 x 50	Anellato	Senza trattamento	3,000	1	753631	8717574059069	58,40
	2,8 x 50	Anellato	Trattamento MHD	3,000	1	753611	8717574053128	64,50
	2,8 x 50	Liscio	Trattamento MHD	3,000	1	4100401	8717574059595	62,50
	2,8 x 55	Anellato	Senza trattamento	3,000	1	753632	8717574059076	59,40
	2,8 x 55	Anellato	Trattamento MHD	3,000	1	753612	8717574053135	68,10
	2,8 x 55	Liscio	Trattamento MHD	3,000	1	4100402	8717574059601	66,60
	2,8 x 65	Anellato	Senza trattamento	3,000	1	753633	8717574059083	66,60
	2,8 x 65	Anellato	Trattamento MHD	3,000	1	753613	8717574053142	75,30
	2,8 x 65	Liscio	Trattamento MHD	3,000	1	4100403	8717574059618	74,10
	2,8 x 75	Anellato	Senza trattamento	2,500	1	753634	8717574059090	66,60
	2,8 x 75	Anellato	Trattamento MHD	2,500	1	753614	8717574053159	75,30
	2,8 x 75	Liscio	Trattamento MHD	2,500	1	4100404	8717574059625	73,00
	3,1 x 90	Anellato	Senza trattamento	2,500	1	753636	8717574059106	88,60
	3,1 x 90	Anellato	Trattamento MHD	2,500	1	753616	8717574053166	105,50
	3,1 x 90	Liscio	Trattamento MHD	2,500	1	4100406	8717574059649	104,50



Ideali per chiodatrici HiKOKI e Hitachi NR1890DCA, NR1890DBCL, NR90GC(2) e NR90AD.

Protezione naso per proteggere le superfici



	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Protezione per NR1890DBCL / NR1890DBRL Protegge le superfici di legno	1	1	4100400	8717574059700	12,90

Accessori per il fissaggio

Chiodi elettrosaldati

	Dimensione (mm)	Tipo gambo	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Chiodi elettrosaldati 16° - ø testa 6,0 mm							
 chiodo liscio	2,5 x 50	Liscio	11.000	1	CHA2550LL	8054111930352	151,70
	2,5 x 50	elicoidale	11.000	1	CHA2550EL	8054111930390	177,80
	2,5 x 60	Liscio	8.000	1	CHA2560LL	8054111930369	123,00
	2,5 x 60	elicoidale	8.000	1	CHA2560EL	8054111930406	137,30
 chiodo elicoidale	2,5 x 65	Liscio	8.000	1	CHA2565LL	8054111930376	132,20
	2,5 x 65	elicoidale	8.000	1	CHA2565EL	8054111930413	147,10
	2,5 x 70	Liscio	8.000	1	CHA2570LL*	8054111930383	137,30
	2,5 x 70	elicoidale	8.000	1	CHA2570EL*	8054111930420	153,50
NOTA: *CHA2570LL - CHA2570EL questa misure di chiodi possono essere utilizzate con le macchine: NV83A - NV90AB2 - NV90AG. NOTA: L'imballo è di 27 bobine per scatola, tranne per i codici CHA2550LL e CHA2550EL per i quali è di 36 bobine per scatola.							

Ideali per chiodatrici HiKOKI e Hitachi NV65AH - NV65AC - NV83A - NV90AB2 - NV90AG

	Dimensione (mm)	Tipo gambo	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Chiodi elettrosaldati 16° - ø testa 6,6 mm							
 chiodo liscio	2,9 x 60	Liscio	7.000	1	CHA2960LL	8054111930437	135,30
	2,9 x 60	elicoidale	7.000	1	CHA2960EL	8054111930499	145,50
	2,9 x 65	Liscio	7.000	1	CHA2965LL	8054111930444	144,00
	2,9 x 70	Liscio	7.000	1	CHA2970LL	8054111930451	148,10
	2,9 x 70	elicoidale	7.000	1	CHA2970EL	8054111930505	156,80
	2,9 x 75	Liscio	4.500	1	CHA2975LL1	8054111930468	102,50
 chiodo elicoidale	2,9 x 75	elicoidale	4.500	1	CHA2975EL	8054111930512	106,00
	2,9 x 80	Liscio	4.500	1	CHA2980LL	8054111930475	104,50
	2,9 x 80	elicoidale	4.500	1	CHA2980EL1	8054111930529	111,20
	2,9 x 90	Liscio	4.500	1	CHA2990LL	8054111930482	116,80
	2,9 x 90	elicoidale	4.500	1	CHA2990EL	8054111930536	120,90
	NOTA: i codici CHA2975LL - CHA2980LL - CHA2990LL - CHA2975EL - CHA2980EL1 - CHA2990EL hanno imballo di 18 bobine per scatola. NOTA: i codici CHA2960LL - CHA2965LL - CHA2970LL - CHA2960EL - CHA2970EL hanno imballo di 27 bobine per scatola.						

Ideali per chiodatrici HiKOKI e Hitachi NV83A2 - NV90AB2 - NV90AG

Chiodi duplex

	Dimensione (mm)	Tipo gambo	Finitura	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Chiodi a doppia testa duplex assemblati a stecca angolati a 21° - testa tonda - reggiati in plastica								
	3,3 x 57/45	Liscio	Senza trattamento	2.000	1	4100441	8717574069396	85,80
	3,3 x 70/58	Liscio	Senza trattamento	2.000	1	4100442	8717574069402	101,40
	3,3 x 89/77	Liscio	Senza trattamento	2.000	1	4100443	8717574069419	125,00


Ideali per chiodatrici HiKOKI NR3675DD.

Chiodi a stecca

	Dimensione (mm)	Tipo gambo	Finitura	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Chiodi a testa tonda assemblati a stecca angolati a 21° - reggiati in plastica								
	2,8 x 50	Anellato	Trattamento MHD	3.000	1	753621	8717574053173	56,20
	2,8 x 55	Anellato	Trattamento MHD	3.000	1	753622	8717574053180	59,30
	2,8 x 65	Anellato	Trattamento MHD	3.000	1	753623	8717574053197	67,60
	2,8 x 75	Anellato	Trattamento MHD	2.500	1	753624	8717574053203	77,30
	3,1 x 90	Anellato	Trattamento MHD	2.500	1	753626	8717574053210	88,90


Ideali per chiodatrici HIKOKI e Hitachi NR90GR(2) - NR90AE.

Punti leggeri

	Spessore (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	0,5 x 0,7	13,0	6	5.600	1	4100451	8717574073522	11,30
	0,5 x 0,7	13,0	10	3.200	1	4100452	8717574073539	7,00
	0,5 x 0,7	13,0	13	2.400	1	4100453	8717574073546	5,80

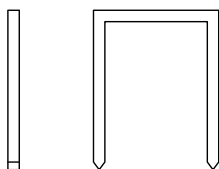
Ideale per HIKOKI e Hitachi N14DSL, N18DSL, N1812DA, Atro, Bea, Bostitch, Duo Fast, Fasco, Haubold, Kihlberg, Omer, Prebena e Senco.

Punti metallici 18 Gauge

	Spessore (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	1 x 1,25	5,7	15	12.500	1	4100444	8717574071542	27,60
	1 x 1,25	5,7	20	10.000	1	4100445	8717574071559	26,00
	1 x 1,25	5,7	25	7.500	1	4100446	8717574071566	23,50
	1 x 1,25	5,7	30	5.000	1	4100447	8717574071573	18,40
	1 x 1,25	5,7	35	5.000	1	4100448	8717574071580	20,50
	1 x 1,25	5,7	40	5.000	1	4100449	8717574071597	24,00

Ideali per graffatrice HIKOKI N1804DA

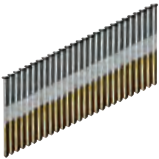
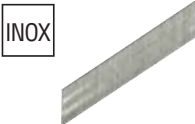
Punti metallici

	Spessore (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	1,6	11,25	25	20.000	1	CHT5525	8054111930628	112,70
	1,6	11,25	30	20.000	1	CHT5530	8054111930635	134,20
	1,6	11,25	35	10.000	1	CHT5535	8054111930642	75,10
	1,6	11,25	40	10.000	1	CHT5540	8054111930659	85,00
	1,6	11,25	45	10.000	1	CHT5545	8054111930666	92,10
	1,6	11,25	50	10.000	1	CHT5550	8054111930673	100,90

Ideale per HIKOKI e Hitachi N5008AC - N5008AC2 - N1808DA


Accessori per il fissaggio

Groppini 15 Gauge

	Spessore (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Groppini 15 Gauge 34° - elettro galvanizzati							
	1,8	32	2.000	1	750682	8717574058055	36,40
	1,8	38	2.000	1	750683	8717574058062	38,90
	1,8	44	2.000	1	750684	8717574058079	43,00
	1,8	50	2.000	1	750685	8717574058086	47,10
	1,8	56	2.000	1	750686	8717574058093	50,20
	1,8	63	2.000	1	750687	8717574058109	53,30
Groppini 15 Gauge 34° - acciaio inox							
	1,8	32	2.000	1	750692	8717574067521	64,50
	1,8	38	2.000	1	750693	8717574058116	83,00
	1,8	50	2.000	1	750695	8717574058123	101,40
	1,8	63	2.000	1	750697	8717574058130	125,00


Ideali per chiodatrici 15 Gauge come HIKOKI NT1865DAA, Bea, Bostitch, Fasco, Paslode, Prebena e Senco.

Groppini fini 18 Gauge

	Spessore (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Groppini fini 18 Gauge - elettro galvanizzati							
	1,2	15	5.000	1	750671	8717574050103	11,90
	1,2	20	5.000	1	750672	8717574050110	13,30
	1,2	25	5.000	1	750673	8717574050127	14,60
	1,2	30	5.000	1	750674	8717574050134	15,80
	1,2	35	5.000	1	750675	8717574050141	18,30
	1,2	40	5.000	1	750676	8717574050158	19,40
	1,2	45	5.000	1	750677	8717574050165	22,00
	1,2	50	5.000	1	750678	8717574050172	24,40



Ideali per chiodatrici 18 Gauge come HIKOKI e Hitachi NT1850DA, NT1850DF, NT1850DBSL, NT50GS/AE2, Bea, Bostitch, Fasco, Paslode, Prebena e Senco.

Micro pin 23 Gauge **NEW**

	Spessore (mm)	Lunghezza (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Micropin 23 Gauge							
	0,64	15	10.000	1	HTA4100421	8012667206758	14,30
	0,64	20	10.000	1	HTA4100422	8012667206765	16,40
	0,64	25	10.000	1	HTA4100423	8012667206772	19,40
	0,64	30	10.000	1	HTA4100424	8012667427399	23,00
	0,64	35	10.000	1	HTA4100425	8012667427405	25,60

Ideali per chiodatrici 23 Gauge come HIKOKI e Hitachi NP18DSL / NP18DSAL, Bea, Bostitch, Fasco, Makita, Paslode, Prebena e Senco.


Chiodi per calcestruzzo **NEW**

	Dimensione (mm)	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
Chiodi per calcestruzzo - assemblati in plastica						
	2,6 x 20	1,000	1	4100461	8717574073997	54,00
	2,6 x 25	1,000	1	4100462	8717574074000	57,00
	2,6 x 30	1,000	1	4100463	8717574074017	61,00
	2,6 x 35	1,000	1	4100464	8717574074024	64,00
	2,6 x 40	1,000	1	4100465	8717574074031	71,00
Chiodi per calcestruzzo duro e acciaio - assemblati in plastica						
	3,0 x 15	1,000	1	4100467	8717574074048	83,00
	3,0 x 17	1,000	1	4100468	8717574074055	87,00
	3,0 x 22	1,000	1	4100469	8717574074062	94,00
	3,0 x 27	1,000	1	4100470	8717574074079	101,00
	3,0 x 32	1,000	1	4100471	8717574074086	112,00
	3,0 x 40	1,000	1	4100472	8717574074093	117,80

Ideali per chiodatrici per calcestruzzo come NC1840DA.

Vi invitiamo a verificare scrupolosamente le dimensioni dei chiodi prima di usarli su chiodatrici di altre marche.

Cartucce gas (Fuel Cell) per chiodatrici a gas

	Descrizione	Per	Capacità	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Cartuccia gas	NT50GS NT65GB NT65GS	30 ml	2	1	753702	8717574011838	29,90
		NC40G NR90GC(2) NR90GR(2)	80 ml	2	1	753600	8717472813695	42,40

Kit di manutenzione per chiodatrici a gas


	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Contiene: Spray pulitore 300 ml Olio per chiodatrici 100 ml Chiave esagonale con impugnatura a T 4x100mm Spazzola per la pulizia Panno morbido per la pulizia	1	1	4100430	8717574067576	62,40

Spray sgrassatore

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Bomboletta di spray sgrassatore (300 ml)	1	1	714805	8717574001112	10,90

Accessori specifici

Accessori per VB16Y - VB3616DA

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Rullo di centraggio Ø 38 mm e staffa per piegatura raggio 19 mm	1	1	319712	4966375303336	101,60
	Rullo di centraggio Ø 50 mm e staffa per piegatura raggio 25 mm	1	1	319713	4966375303343	164,10
	Rullo di centraggio Ø 62 mm e staffa per piegatura raggio 31 mm	1	1	319714	4966375303350	150,30

Set porta cartucce per sacchetti silicone per AC18DA

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Porta cartuccia in alluminio per sacchetti da 400 ml	1	1	378711	4549115269293	79,40
	Porta cartuccia in alluminio per sacchetti da 600 ml	1	1	378712	4549115269309	85,70

Accessori per pistola per grasso AL18DA


	Description	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Raccordo attacco rapido	1	1	381544	4549115300897	83,20
	Adattatore per cartuccia filettata 500 g	1	1	381542	4549115300873	50,60
	Adattatore per cartuccia Lube-Shuttle® 400 g	1	1	381543	4549115300880	50,60

Lube-Shuttle® è un marchio registrato di MATO.



Accessori per mini compressore UP1DA

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Valvola per ruote tubeless	1	1	381447	4549115299504	2,70
	Adattatore per materassini	1	1	381446	4549115299498	2,20
	Adattatore per valvola bicicletta	1	1	381450	4549115299535	2,20
	Adattatore conico per valvola ad alta pressione	1	1	381449	4549115299528	2,20
	Valvola ad ago	1	1	381448	4549115299511	2,20

Accessori per tosasiepi

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <p>Solvente per resina, specifico per tosasiepi</p>	1	1	714841	8717574033755	7,10


Accessori per decespugliatori

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <p>Ø 109 mm - capacità 3,5 m - Ø filo 2,4 mm Testina semi automatica M10 x 1,25 SX F</p>	1	1	781303	8717574034035	14,60
<p>Ø 130 mm - capacità 4 m - Ø filo 2,4 mm Testina semi automatica M10 x 1,25 SX F</p>	1	1	781307	8717574034059	16,90
 <p>Lama per G18DA(L) Ø 230 mm 8 taglienti</p>	1	1	381232	4549115299290	14,90

Asta telescopica per CS1810DD

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <p>Asta con lunghezza regolabile Lunghezza minima 1,19 m Lunghezza massima 1,76 m Tracolla inclusa</p>	1	1	381498	4549115303102	129,00

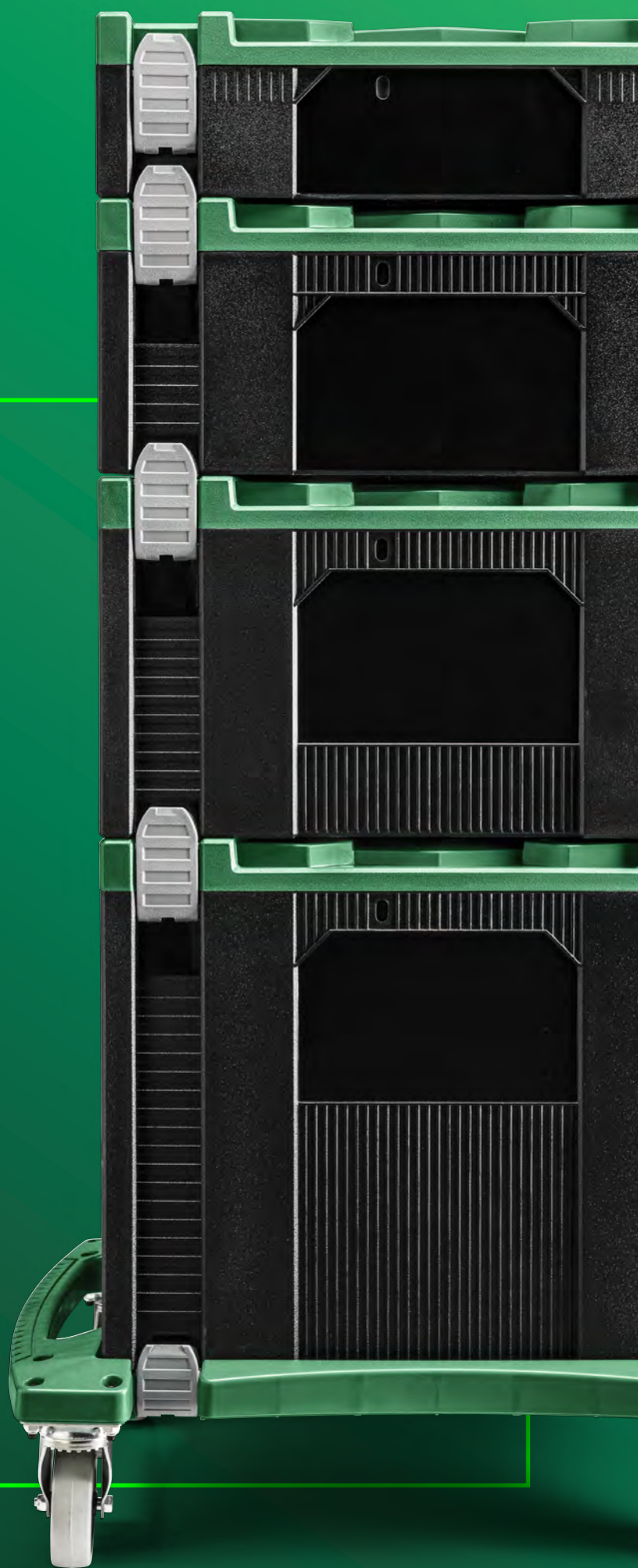
Accessori per motoseghe - catena

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <p>Per CS1810DD passo .325" LP - Spessore 1,1 mm Lunghezza 10 cm - n° 26 maglie</p>	1	1	381806	4549115303652	30,60
<p>Per CS3630 passo 3/8" LP - Spessore 1,3 mm Lunghezza 30 cm - n° 45 maglie</p>	1	1	781122	8717574021318	18,30
<p>Per CS3630DB - CS3630DC passo 3/8" LP - Spessore 1,1 mm Lunghezza 30 cm - n° 45 maglie</p>	1	1	781116	8717574071092	33,90
<p>Per CS1825DC passo 3/8" LP - Spessore 1,1 mm Lunghezza 25 cm - n° 40 maglie</p>	1	1	781115	8717574071085	29,50
<p>Per CS40SB - CS40Y passo 3/8" LP - Spessore 1,3 mm Lunghezza 40 cm - n° 57 maglie</p>	1	1	781126	8717574021332	23,50







Accessori per motoseghe - kit barra e catena

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <p>Per CS1810DD passo .325" LP - Spessore 1,1 mm Lunghezza 10 cm - n° 26 maglie</p>	2	1	381808	4549115303676	62,40
<p>Per CS3630DA - CS3630DB passo 3/8" LP - Spessore 1,3 mm Lunghezza 30 cm - n° 45 maglie</p>	2	1	781232	8717574021387	37,70
<p>Per CS3630DC passo 3/8" LP - Spessore 1,1 mm Lunghezza 30 cm - n° 45 maglie</p>	2	1	781226	8717574071122	81,80
<p>Per CS1825DC passo 3/8" LP - Spessore 1,1 mm Lunghezza 25 cm - n° 40 maglie</p>	2	1	781225	8717574071115	76,50



Valigette Stackable HiKOKI



Valigette Stackable


	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Valigetta Stackable HSC I Dimensioni 39,5 x 29,5 x 10,5 cm	1	1	402544	4549115077560	48,10
	Valigetta Stackable HSC II Dimensioni 39,5 x 29,5 x 15,5 cm	1	1	402545	4549115077577	50,50
	Valigetta Stackable HSC II (con spugna) Dimensioni 39,5 x 29,5 x 15,5 cm	1	1	402539	4549115077515	57,10
	Valigetta Stackable HSC III (con spugna) Dimensioni 39,5 x 29,5 x 21,5 cm	1	1	402540	4549115077522	80,40
	Valigetta Stackable HSC IV (con spugna) Dimensioni 39,5 x 29,5 x 31,5 cm	1	1	402541	4549115077539	93,10
	Base con ruote	1	1	402543	4549115077553	75,10

Valigette universali





	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	Valigetta piccola Dimensioni: 39 x 19 x 21 cm	1	1	HKA000351	8054111930680	31,30
	Valigetta grande Dimensioni: 66 x 29 x 27 cm	1	1	HKA000681	8054111930697	65,60

Valigette

Valigette e alloggiamenti interni per macchine e accessori

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <p>Valigetta Stackable HSC I Dimensioni 39,5 x 29,5 x 10,5 cm</p>	1	1	402544	4549115077560	48,10

Porta minuterie compatibile con valigetta SCI


Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <p>Alloggiamento per porta miniature per valigetta stackable HSC I</p> 	1	1	337746	4549115084537	12,30
 <p>Box rosso Larghezza: 54 mm Profondità: 54 mm Altezza: 63 mm</p> 	1	1	711240	8717574047233	1,10
 <p>Box giallo Larghezza: 108 mm Profondità: 54 mm Altezza: 63 mm</p> 	1	1	711241	8717574047240	1,80
 <p>Box blu Larghezza: 108 mm Profondità: 108 mm Altezza: 63 mm</p> 	1	1	711242	8717574047257	3,30
 <p>Box verde Larghezza: 162 mm Profondità: 108 mm Altezza: 63 mm</p> 	1	1	711243	8717574047264	4,00

Composizioni con valigetta SCI e porta minuterie

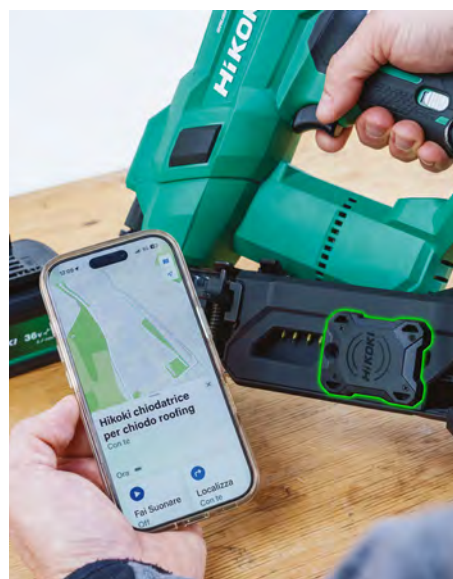
	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<p>Composizione A</p> <p>Composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> · valigetta Stackable (System Case I) · alloggiamento porta miniature · n° 6 box rossi · n° 2 box gialli · n° 2 box blu · n° 1 box verde 	1	1	ORGANIZER-A	8054111930703	80,50
	<p>Composizione B</p> <p>Composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> · valigetta Stackable (System Case I) · alloggiamento porta miniature · n° 2 box rossi · n° 4 box gialli · n° 2 box blu · n° 1 box verde 	1	1	ORGANIZER-B	8054111930710	80,50
	<p>Composizione C</p> <p>Composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> · valigetta Stackable (System Case I) · alloggiamento porta miniature · n° 8 box rossi · n° 2 box gialli · n° 2 box verdi 	1	1	ORGANIZER-C	8054111930727	80,50
	<p>Composizione D</p> <p>Composta da:</p> <ul style="list-style-type: none"> · valigetta Stackable (System Case I) · alloggiamento porta miniature · n° 8 box rossi · n° 4 box gialli · n° 2 box blu 	1	1	ORGANIZER-D	8054111930734	80,50

Tracker PRO

Tracker Pro per iOS e Android - localizzatore NEW

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 <p>Fissando il Tracker sugli utensili è possibile localizzarli tramite l'App "Dov'è" di Apple o "Find Hub" sui dispositivi Android.</p> <p>È possibile attivare una notifica sul telefono che avvisa quando ci si allontana dal tracker, evitando così di lasciare incustoditi gli attrezzi in cantiere.</p> <p>Oltre a localizzarne la posizione, è possibile anche far suonare il tracker per trovarlo più facilmente.</p> <p>Resistente all'acqua IP67 Batteria inclusa (CR2450)</p> <p>Dimensioni 58 x 45 x 9 mm Peso 30 grammi</p>	1	1*	383312	4549115320598	45,00


* ATTENZIONE: ordinando 10 tracker la confezione diventa un espositore da banco.



Accessori manuali


Flessometro WORKER 53

Il corpo compatto in ABS garantisce leggerezza mentre gli inserti gommati garantiscono protezione e resistenza contro gli urti. Molla di rientro ad alte prestazioni con scorrimento fluido e sicuro. Doppio sistema di bloccaggio nastro: uno di blocco e uno di stop che libera il nastro al rilascio della pressione.

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	flessometro WORKER 53 da 8 m larghezza 25 mm, doppio sistema di bloccaggio	1	1	HKAFC3825	8054111931311	21,00

Flessometro WORKER 58

Il corpo compatto in ABS garantisce leggerezza mentre gli inserti gommati garantiscono protezione e resistenza contro gli urti. Molla di rientro ad alte prestazioni con scorrimento fluido e sicuro. Sistema Autolock, ovvero il nastro si blocca automaticamente e si sblocca premendo il pulsante.

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	flessometro worker 58 da 5 m larghezza 19 mm, sistema autolock	1	1	HKAFC8519	8054111931335	12,00
	flessometro worker 58 da 8 m larghezza 25 mm, sistema autolock	1	1	HKAFC8825	8054111931342	21,00


Cutter in ABS

Leggero e resistente con inserti in gomma per una migliore presa. Portalama in acciaio inossidabile e lama SK4 in dotazione. Rotella per regolazione e bloccaggio.

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	cutter in ABS+gomma da 25 mm, blocco con rotella lama a spezzare SK4, spessore 0,7 mm	1	1	HKACUP025	8054111931199	7,00


Cutter in ABS gommato

Robusto e resistente cutter con rivestimento gommato per un miglior comfort di utilizzo. Portalama in acciaio inossidabile e lama SK2 affilata a laser in dotazione. Corsore di regolazione e autobloccaggio lama. Pulsante per cambio lama rapido.

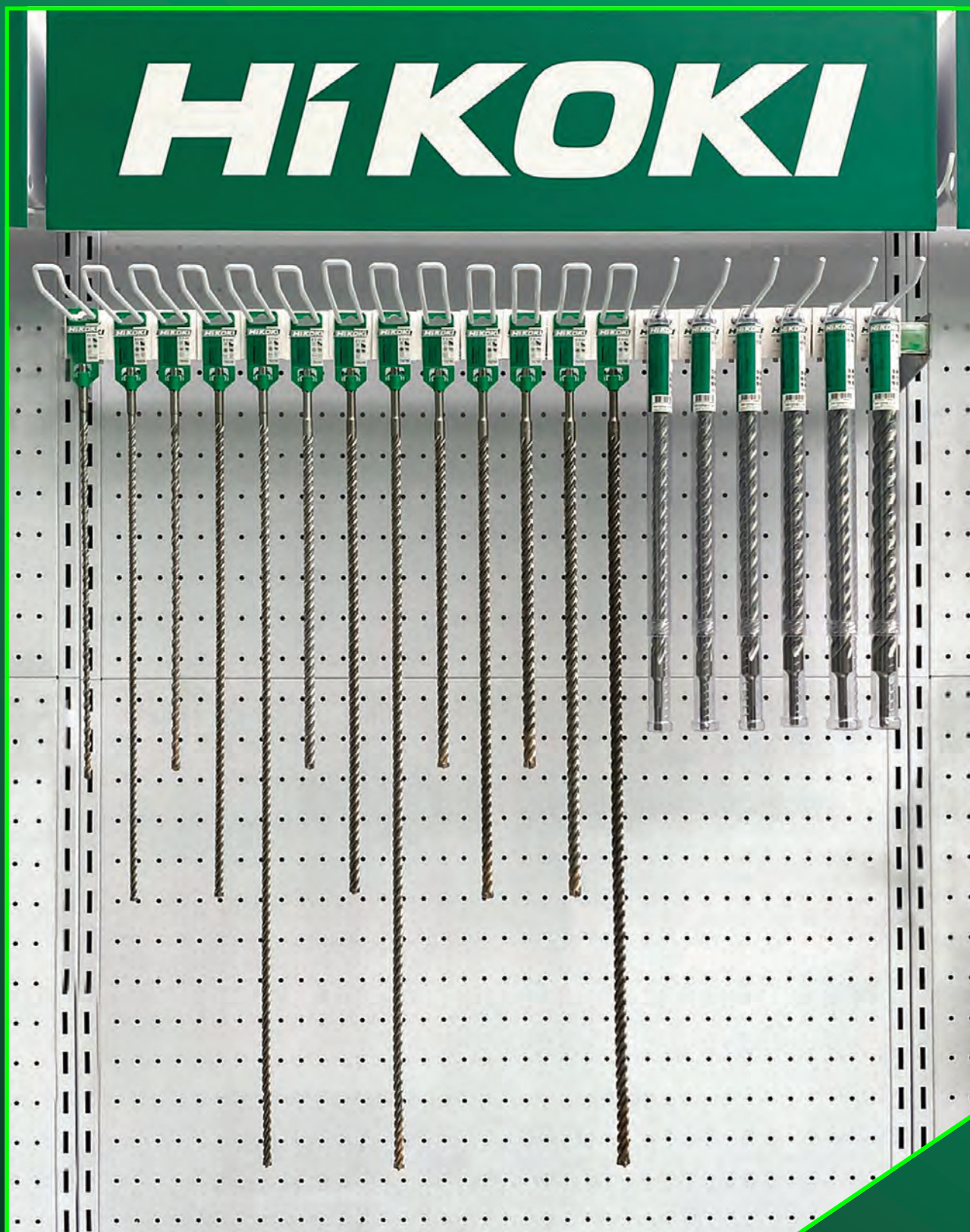
	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	cutter in ABS+gomma da 09 mm autolock lama a spezzare SK2 spessore 0,6 mm	1	1	HKACUG009	8054111931229	5,00
	cutter in ABS+gomma da 25 mm autolock lama a spezzare SK2 spessore 0,7 mm	1	1	HKACUG025	8054111931205	10,50

Cutter trapezoidale in alluminio

Robusto e resistente cutter con finitura antiscivolo per una presa migliore. Portalama in acciaio inossidabile e lama SK4 affilata a laser in dotazione. Tre sistemi di blocco automatico che proteggono la lama da estensioni o retrazioni accidentali. Pulsante per cambio lama rapido.

	Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	cutter in alluminio trapezoidale, regolazione lama + chiusura di sicurezza, lama trapezoidale 19 mm SK4 spessore 0,6 mm	1	1	HKACUT001	8054111931250	23,00

Barre di accessori pre-allestite



BARRA PUNTE SDS-PLUS 4T

Componenti:

- n° 9 783201 punta SDS-Plus 4T - Ø 5,0 x 115 mm
- n° 9 783202 punta SDS-Plus 4T - Ø 5,0 x 165 mm
- n° 9 783208 punta SDS-Plus 4T - Ø 6,0 x 115 mm
- n° 9 783209 punta SDS-Plus 4T - Ø 6,0 x 165 mm
- n° 9 783212 punta SDS-Plus 4T - Ø 6,0 x 315 mm
- n° 9 783222 punta SDS-Plus 4T - Ø 8,0 x 165 mm
- n° 9 783223 punta SDS-Plus 4T - Ø 8,0 x 215 mm
- n° 9 783224 punta SDS-Plus 4T - Ø 8,0 x 265 mm
- n° 9 783225 punta SDS-Plus 4T - Ø 8,0 x 315 mm
- n° 9 783229 punta SDS-Plus 4T - Ø 9,0 x 165 mm
- n° 9 783232 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 165 mm
- n° 9 783233 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 215 mm
- n° 9 783234 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 265 mm
- n° 9 783235 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 315 mm
- n° 9 783244 punta SDS-Plus 4T - Ø 12,0 x 165 mm
- n° 9 783245 punta SDS-Plus 4T - Ø 12,0 x 215 mm
- n° 9 783247 punta SDS-Plus 4T - Ø 12,0 x 315 mm
- n° 9 783256 punta SDS-Plus 4T - Ø 14,0 x 215 mm
- n° 9 783257 punta SDS-Plus 4T - Ø 14,0 x 265 mm
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm
- n° 19 DIS00003522 supporto per accessori blisterati
- n° 19 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0010001	8054111931564	2.042,00

BARRA PUNTE 4T E SCALPELLI SDS-PLUS

Componenti:

- n° 10 783201 punta SDS-Plus 4T - Ø 5,0 x 115 mm
- n° 10 783202 punta SDS-Plus 4T - Ø 5,0 x 165 mm
- n° 10 783208 punta SDS-Plus 4T - Ø 6,0 x 115 mm
- n° 10 783209 punta SDS-Plus 4T - Ø 6,0 x 165 mm
- n° 9 783212 punta SDS-Plus 4T - Ø 6,0 x 315 mm
- n° 10 783222 punta SDS-Plus 4T - Ø 8,0 x 165 mm
- n° 10 783223 punta SDS-Plus 4T - Ø 8,0 x 215 mm
- n° 10 783224 punta SDS-Plus 4T - Ø 8,0 x 265 mm
- n° 10 783225 punta SDS-Plus 4T - Ø 8,0 x 315 mm
- n° 10 783232 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 165 mm
- n° 10 783233 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 215 mm
- n° 10 783234 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 265 mm
- n° 10 783235 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 315 mm
- n° 10 783245 punta SDS-Plus 4T - Ø 12,0 x 215 mm
- n° 9 783247 punta SDS-Plus 4T - Ø 12,0 x 315 mm
- n° 10 783256 punta SDS-Plus 4T - Ø 14,0 x 215 mm
- n° 5 783390 kit da 4 punte SDS-Plus 4T da Ø 6,0 x 165 a Ø 12,0 x 160 mm
- n° 5 751591 scalpello a taglio SDS-Plus - L. 250 X 20 mm
- n° 5 751590 scalpello a punta SDS-Plus - L. 250 mm
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 19 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 19 EXP100114 cartellino di fine corsa

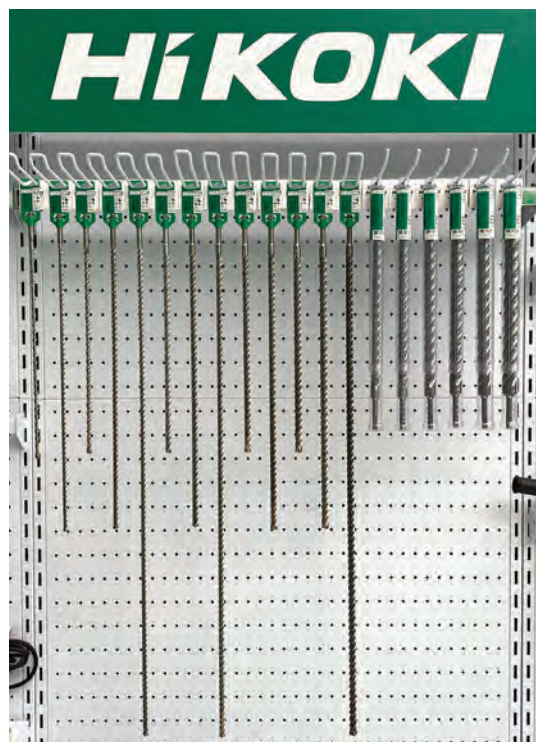


Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0010002	8054111931571	2.119,00

BARRA PUNTE SDS-PLUS 4T LUNGHE

Componenti:

- n° 2 783227 punta SDS-Plus 4T - Ø 8,0 x 465 mm
- n° 2 783228 punta SDS-Plus 4T - Ø 8,0 x 605 mm
- n° 2 783237 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 455 mm
- n° 2 783238 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 600 mm
- n° 2 783239 punta SDS-Plus 4T - Ø 10,0 x 1.000 mm
- n° 2 783248 punta SDS-Plus 4T - Ø 12,0 x 455 mm
- n° 2 783249 punta SDS-Plus 4T - Ø 12,0 x 600 mm
- n° 2 783250 punta SDS-Plus 4T - Ø 12,0 x 1.000 mm
- n° 2 783259 punta SDS-Plus 4T - Ø 14,0 x 455 mm
- n° 2 783260 punta SDS-Plus 4T - Ø 14,0 x 600 mm
- n° 2 783270 punta SDS-Plus 4T - Ø 16,0 x 455 mm
- n° 2 783271 punta SDS-Plus 4T - Ø 16,0 x 600 mm
- n° 2 783272 punta SDS-Plus 4T - Ø 16,0 x 1.000 mm
- n° 2 783290 punta SDS-Plus 4T - Ø 18,0 x 450 mm
- n° 2 783292 punta SDS-Plus 4T - Ø 20,0 x 450 mm
- n° 2 783278 punta SDS-Plus 4T - Ø 22,0 x 450 mm
- n° 2 783280 punta SDS-Plus 4T - Ø 24,0 x 450 mm
- n° 2 783282 punta SDS-Plus 4T - Ø 25,0 x 450 mm
- n° 2 783285 punta SDS-Plus 4T - Ø 28,0 x 450 mm
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 13 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 6 DIS00003521 supporto per accessori non blisterati - attacco per barra
- n° 19 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0010003	8054111931588	2.168,00

BARRA PUNTE SDS-PLUS 2T

Componenti:

- n° 10 782401 punta SDS-Plus 2T - Ø 4,0 x 110 mm
- n° 10 782404 punta SDS-Plus 2T - Ø 5,0 x 110 mm
- n° 10 782406 punta SDS-Plus 2T - Ø 5,0 x 160 mm
- n° 10 782415 punta SDS-Plus 2T - Ø 6,0 x 110 mm
- n° 10 782416 punta SDS-Plus 2T - Ø 6,0 x 160 mm
- n° 10 782419 punta SDS-Plus 2T - Ø 6,0 x 310 mm
- n° 10 782433 punta SDS-Plus 2T - Ø 8,0 x 160 mm
- n° 10 782434 punta SDS-Plus 2T - Ø 8,0 x 210 mm
- n° 10 782435 punta SDS-Plus 2T - Ø 8,0 x 260 mm
- n° 10 782436 punta SDS-Plus 2T - Ø 8,0 x 310 mm
- n° 10 782441 punta SDS-Plus 2T - Ø 9,0 x 160 mm
- n° 10 782445 punta SDS-Plus 2T - Ø 10,0 x 160 mm
- n° 10 782446 punta SDS-Plus 2T - Ø 10,0 x 210 mm
- n° 10 782447 punta SDS-Plus 2T - Ø 10,0 x 260 mm
- n° 10 782448 punta SDS-Plus 2T - Ø 10,0 x 310 mm
- n° 10 782458 punta SDS-Plus 2T - Ø 12,0 x 160 mm
- n° 10 782461 punta SDS-Plus 2T - Ø 12,0 x 310 mm
- n° 10 782472 punta SDS-Plus 2T - Ø 14,0 x 210 mm
- n° 10 782494 punta SDS-Plus 2T - Ø 18,0 x 300 mm
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 19 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 19 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0020001	8054111931595	1.427,00

BARRA PUNTE SDS-PLUS 2T + KIT

Componenti:

- n° 10 782401 punta SDS-Plus 2T - Ø 4,0 x 110 mm
- n° 10 782404 punta SDS-Plus 2T - Ø 5,0 x 110 mm
- n° 10 782406 punta SDS-Plus 2T - Ø 5,0 x 160 mm
- n° 10 782415 punta SDS-Plus 2T - Ø 6,0 x 110 mm
- n° 10 782416 punta SDS-Plus 2T - Ø 6,0 x 160 mm
- n° 10 782419 punta SDS-Plus 2T - Ø 6,0 x 310 mm
- n° 10 782433 punta SDS-Plus 2T - Ø 8,0 x 160 mm
- n° 10 782434 punta SDS-Plus 2T - Ø 8,0 x 210 mm
- n° 10 782435 punta SDS-Plus 2T - Ø 8,0 x 260 mm
- n° 10 782436 punta SDS-Plus 2T - Ø 8,0 x 310 mm
- n° 10 782441 punta SDS-Plus 2T - Ø 9,0 x 160 mm
- n° 10 782445 punta SDS-Plus 2T - Ø 10,0 x 160 mm
- n° 10 782446 punta SDS-Plus 2T - Ø 10,0 x 210 mm
- n° 10 782447 punta SDS-Plus 2T - Ø 10,0 x 260 mm
- n° 10 782448 punta SDS-Plus 2T - Ø 10,0 x 310 mm
- n° 10 782458 punta SDS-Plus 2T - Ø 12,0 x 160 mm
- n° 10 782461 punta SDS-Plus 2T - Ø 12,0 x 310 mm
- n° 3 782535 kit da 7 punte SDS-Plus 2T da Ø 5,0 x 110 a Ø 12,0 x 160 mm
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 18 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 18 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0020002	8054111931601	1.181,00

BARRA SCALPELLI SDS-PLUS / SDS-MAX / FORETTI

Componenti:

- n° 1 HKA12300FT4 foretto x taglio tondini Ø 12 x 300 mm SDS-Plus
- n° 1 HKA14300FT4 foretto x taglio tondini Ø 14 x 300 mm SDS-Plus
- n° 1 HKA16300FT4 foretto x taglio tondini Ø 16 x 300 mm SDS-Plus
- n° 10 750991 scalpello a punta SDS-max - L. 400 mm
- n° 5 750993 scalpello piatto SDS-max - L. 280 x 25 mm
- n° 10 750994 scalpello piatto SDS-max - L. 400 x 25 mm
- n° 5 750997 scalpello a t. largo SDS-max - L. 400 x 50 mm
- n° 5 4100995 scalpello a t. largo SDS-max bombato - L. 380 x 50 mm
- n° 2 751131 scalpello SDS-Plus PREMIUM a punta L. 250 mm
- n° 2 751132 scalpello SDS-Plus PREMIUM a taglio L. 250 x 20 mm
- n° 2 751221 scalpello SDS-max PREMIUM a punta L. 400 mm
- n° 2 751222 scalpello SDS-max PREMIUM a taglio L. 400 x 20 mm
- n° 10 751590 scalpello a punta SDS-Plus - L. 250 mm
- n° 10 751591 scalpello a taglio SDS-Plus - L. 250 X 20 mm
- n° 5 751592 scalpello a t. largo SDS-Plus - L. 250 x 40 mm
- n° 5 4100971 scalpello t. largo inclin. SDS-Plus - L 165 x 75 mm
- n° 5 751595 scalpello inclinato SDS-Plus - L. 250 x 50 mm
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 17 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 17 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0030001	8054111931618	1.486,00

BARRA PUNTE E SCALPELLI SDS-MAX

Componenti:

- n° 2 750991 scalpello a punta SDS-max - L. 400 mm
- n° 2 750993 scalpello piatto SDS-max - L. 280 x 25 mm
- n° 2 750994 scalpello piatto SDS-max - L. 400 x 25 mm
- n° 2 750997 scalpello a t. largo SDS-max - L. 400 x 50 mm
- n° 2 783231 punta SDS-max 4T - Ø 16,0 x 600 mm
- n° 2 754306 punta SDS-max 4T - Ø 18,0 x 540 mm
- n° 2 754310 punta SDS-max 4T - Ø 20,0 x 520 mm
- n° 2 754314 punta SDS-max 4T - Ø 22,0 x 520 mm
- n° 2 754318 punta SDS-max 4T - Ø 24,0 x 520 mm
- n° 2 754320 punta SDS-max 4T - Ø 25,0 x 520 mm
- n° 2 754325 punta SDS-max 4T - Ø 28,0 x 570 mm
- n° 2 754333 punta SDS-max 4T - Ø 32,0 x 570 mm
- n° 2 754337 punta SDS-max 4T - Ø 35,0 x 570 mm
- n° 2 754346 punta SDS-max 4T - Ø 40,0 x 570 mm
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 14 DIS00003521 supporto per accessori non blisterati - attacco per barra
- n° 14 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0040001	8054111931625	1.915,00

BARRA PUNTE PER TRAVI CODOLO ESAGONALE

Componenti:

- n° 5 781801 punta per travi legno - esagonale - Ø 6,0 x 230 mm
- n° 5 781803 punta per travi legno - esagonale - Ø 8,0 x 230 mm
- n° 5 781805 punta per travi legno - esagonale - Ø 10,0 x 230 mm
- n° 5 781807 punta per travi legno - esagonale - Ø 12,0 x 230 mm
- n° 5 781809 punta per travi legno - esagonale - Ø 14,0 x 230 mm
- n° 5 781832 punta per travi legno - esagonale - Ø 8,0 x 320 mm
- n° 5 781833 punta per travi legno - esagonale - Ø 10,0 x 320 mm
- n° 5 781835 punta per travi legno - esagonale - Ø 12,0 x 320 mm
- n° 5 781837 punta per travi legno - esagonale - Ø 14,0 x 320 mm
- n° 5 781839 punta per travi legno - esagonale - Ø 16,0 x 320 mm
- n° 5 781840 punta per travi legno - esagonale - Ø 18,0 x 320 mm
- n° 5 781841 punta per travi legno - esagonale - Ø 20,0 x 320 mm
- n° 5 781853 punta per travi legno - esagonale - Ø 8,0 x 460 mm
- n° 5 781855 punta per travi legno - esagonale - Ø 10,0 x 460 mm
- n° 5 781857 punta per travi legno - esagonale - Ø 12,0 x 460 mm
- n° 5 781859 punta per travi legno - esagonale - Ø 14,0 x 460 mm
- n° 5 781861 punta per travi legno - esagonale - Ø 16,0 x 460 mm
- n° 5 781863 punta per travi legno - esagonale - Ø 18,0 x 460 mm
- n° 5 781865 punta per travi legno - esagonale - Ø 20,0 x 460 mm
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 19 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 19 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0070001	8054111931656	1.530,00

BARRA INSERTI + RINVIO ANGOLARE

Componenti:

- n° 3 40018011 rinvio angolare a 360 ° con attacco esagonale da 1/4"
- n° 6 750345 portainseriti magnetico
- n° 6 752261 inserti croce 1/4" PH2 lung 25 mm
- n° 6 752262 inserti croce 1/4" PH3 lung 25 mm
- n° 6 752264 inserti croce 1/4" PH2 lung 50 mm
- n° 6 752267 inserti croce 1/4" PH2 lung 152 mm
- n° 6 752281 inserti croce 1/4" PZ2 lung 25 mm
- n° 6 752282 inserti croce 1/4" PZ3 lung 25 mm
- n° 6 752286 inserti croce 1/4" PZ2 lung 50 mm
- n° 6 752309 inserti croce Torx 1/4" T20 lung 25 mm
- n° 6 752310 inserti croce Torx 1/4" T25 lung 25 mm
- n° 6 752312 inserti croce Torx 1/4" T30 lung 25 mm
- n° 6 752313 inserti croce Torx 1/4" T40 lung 25 mm
- n° 6 752389 portainseriti mag SDS-Plus lung 75 mm
- n° 6 752390 portainseriti magnetico per cartongesso
- n° 6 752391 portainseriti magnetico
- n° 6 752394 portainseriti magnetico 1/4" lung 60 mm
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 18 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 18 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0080001	8054111931663	1.213,00

BARRA BUSSOLE 1/2" E 3/4"

Componenti:

- n° 4 751809 bussola esag 17 mm 1/2" quadro lung. 38 mm
- n° 4 751811 bussola esag 19 mm 1/2" quadro lung. 38 mm
- n° 4 751813 bussola esag 21 mm 1/2" quadro lung. 38 mm
- n° 4 751833 bussola esag 17 mm 1/2" quadro lung. 85 mm
- n° 4 751835 bussola esag 19 mm 1/2" quadro lung. 85 mm
- n° 4 751837 bussola esag 21 mm 1/2" quadro lung. 85 mm
- n° 4 751840 bussola esag 24 mm 1/2" quadro lung. 85 mm
- n° 4 751843 bussola esag 27 mm 1/2" quadro lung. 85 mm
- n° 4 751846 bussola esag 30 mm 1/2" quadro lung. 85 mm
- n° 4 751856 bussola da 1/2" quadro a Torx incasso T30 lung 78 mm
- n° 4 751857 bussola da 1/2" quadro a Torx incasso T40 lung 78 mm
- n° 4 751858 bussola da 1/2" quadro a Torx incasso T50 lung 78 mm
- n° 4 751875 adattatore da att 1/2" quadro ad 1/4" esag
- n° 4 751955 bussola esag 24 mm 3/4" quadro lung. 90 mm
- n° 4 751956 bussola esag 27 mm 3/4" quadro lung. 90 mm
- n° 4 751957 bussola esag 30 mm 3/4" quadro lung. 90 mm
- n° 4 751958 bussola esag 32 mm 3/4" quadro lung. 90 mm
- n° 4 751973 adattatore attacco 1/4" esagonale a 1/2" quadro
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 18 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 18 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0080002	8054111931670	1.115,00

Barre di accessori pre-allestite

BARRA LAME PER SEGHETTI ALTERNATIVI

Componenti:

- n° 15 750019 lama HCS per alternativi taglio legno JW10R/T101BR
- n° 15 750021 lama HCS per alternativi taglio legno JW20/T111C
- n° 15 750028 lama HCS per alternativi taglio legno JW40L/T344DP
- n° 15 750036 lama HCS per alternativi taglio legno JW10C/T101AO
- n° 15 750038 lama BiM per alternativi taglio metallo JM10/T118A
- n° 15 750039 lama BiM per alternativi taglio metallo JM10B/T118AF
- n° 15 750040 lama BiM per alternativi taglio metallo JM11/T118B
- n° 15 750043 lama HCS per alternativi taglio legno JW40/T144D
- n° 15 750044 lama HCS per alternativi taglio legno JW10/T101B
- n° 10 750049 set 10 lame BiM per alternativi taglio legno e metallo
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 10 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 10 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ + IVA)
BR0050001	8054111931632	1.340,00

BARRA LAME PER SEGACCIO UNIVERSALE

Componenti:

- n° 5 752014 lama BiM per frontali taglio metallo RM42B/S1122EF
- n° 5 752016 lama BiM per frontali taglio metallo RM364B/S922BF
- n° 5 752017 lama BiM per frontali taglio metallo RM43B/S1122BF
- n° 5 752019 lama BiM per frontali taglio metallo RM50B/S1025VF
- n° 5 752023 lama BiM per frontali taglio legno+metallo RD70B/S1222VF
- n° 5 752028 lama BiM per frontali taglio legno+metallo RD50B/S1110DF
- n° 5 752031 lama HCS per frontali taglio legno RW70/S1344D
- n° 5 752032 lama HCS per frontali taglio legno RW30/S1521L
- n° 5 752033 lama HCS per frontali taglio legno RPW80/S2345X
- n° 5 752041 lama HM/TC per frontali taglio muratura RB70/S1243HM
- n° 5 752042 lama HM/TC per frontali taglio muratura RB90/S2243HM
- n° 5 752687 lama INOX per frontali taglio INOX, carne congelata RS74/S1213AWP
- n° 2 752049 kit di 12 lame per seghetto frontale
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm (barra cromata forata)
- n° 13 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 13 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ + IVA)
BR0060001	8054111931649	2.044,00

BARRA LAME PER MULTIFUNZIONE **NEW**

Componenti:

- n° 9 782721 lama in BiM taglio legno+metallo MSD32PBC
- n° 9 782723 lama in BiM taglio legno+metallo MSD65PBC
- n° 9 782724 lama in BiM taglio legno+metallo MSD85SB
- n° 9 782714 lama in BiM taglio metallo MSM32PB
- n° 9 782735 lama in HCS taglio legno MSW32PCJ
- n° 9 782738 lama in HCS taglio legno MSW65PC
- n° 9 782741 lama in HCS taglio legno MSW85S
- n° 9 782756 lama in HM/TC taglio abrasivi MSA32PH
- n° 9 782784 lama in HCS taglio multimateriale MSU32PKX
- n° 8 782793 set 3 lame per il taglio del legno e del metallo
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm
- n° 10 DIS00003522 supporto per accessori blisterati - attacco per barra
- n° 10 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0130001	8054111934411	2.157,00

BARRA SEGHE A TAZZA BIMETALLICHE IN HSS E CO8% **NEW**

Componenti:

- n° 4 4101004 sega a tazza BiM Co8% diametro 19 mm
- n° 4 4101007 sega a tazza BiM Co8% diametro 22 mm
- n° 4 4101009 sega a tazza BiM Co8% diametro 25 mm
- n° 4 4101012 sega a tazza BiM Co8% diametro 29 mm
- n° 4 4101014 sega a tazza BiM Co8% diametro 32 mm
- n° 4 4101016 sega a tazza BiM Co8% diametro 35 mm
- n° 4 4101018 sega a tazza BiM Co8% diametro 38 mm
- n° 3 4101022 sega a tazza BiM Co8% diametro 44 mm
- n° 2 4101025 sega a tazza BiM Co8% diametro 51 mm
- n° 2 4101029 sega a tazza BiM Co8% diametro 57 mm
- n° 2 4101035 sega a tazza BiM Co8% diametro 68 mm
- n° 2 4101040 sega a tazza BiM Co8% diametro 83 mm
- n° 9 4101090 punta di centraggio in HSS-G lunghezza 99,5 mm
- n° 4 4101086 albero + punta pilota attacco 11 mm hex - per seghe a tazza fino a 30 mm
- n° 4 4101083 albero + punta pilota attacco 11 mm hex - per seghe a tazza da 32 mm
- n° 2 4101076 set 13 seghe tazza BiM Co8% per installatori
- n° 1 DIS62316421 barra forata - profondità zero mm
- n° 2 EXP100113 supporto per accessori non blisterati - attacco per schiena forata
- n° 15 DIS00003521 supporto per accessori non blisterati - attacco per barra
- n° 16 EXP100114 cartellino di fine corsa



Codice	Codice EAN	Listino (€ +IVA)
BR0140001	8054111934428	1.068,00

Batterie al litio compatte e tecnologicamente evolute

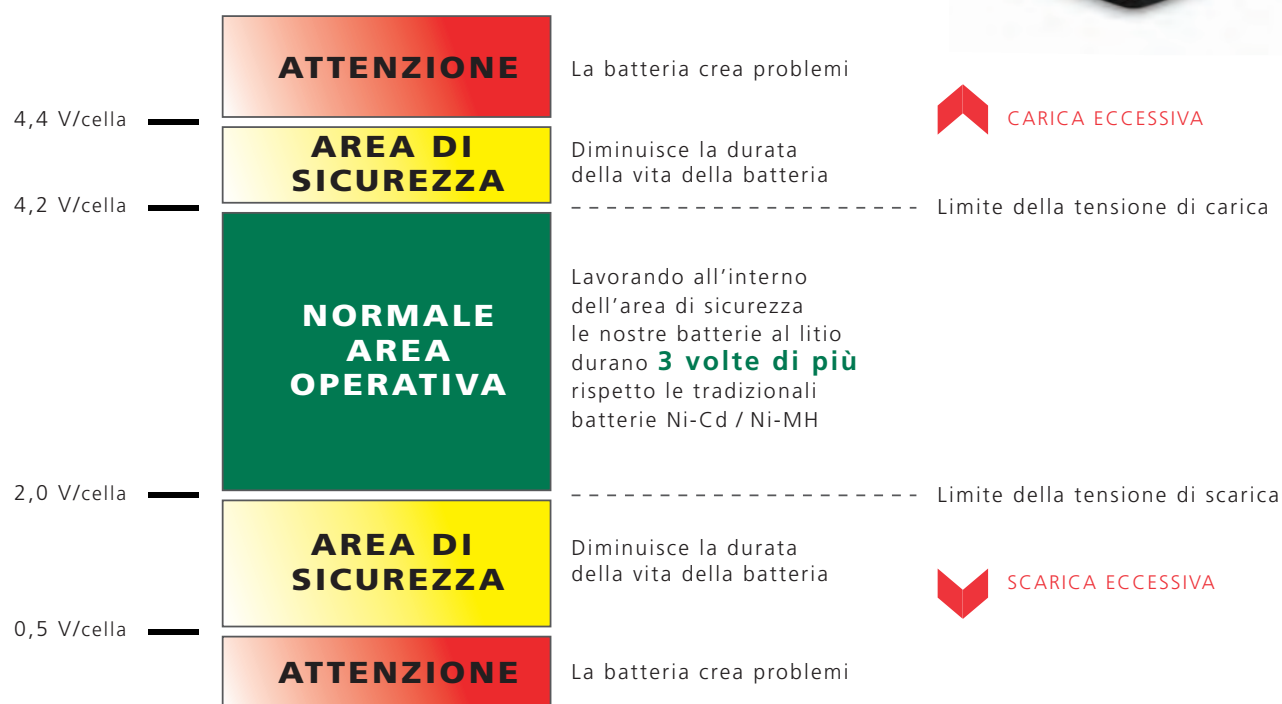


Batterie sempre protette

Il circuito elettronico di protezione presente nelle nostre batterie al litio è un dispositivo di controllo che vigila sul livello della tensione di ogni singola cella, mantenendola sempre all'interno di una determinata gamma di valori.

In questo modo si previene l'insorgere di problemi alla batteria e se ne aumenta di molto la vita utile nel tempo, arrivando all'incredibile traguardo di ben 1.500 cicli completi di carica e scarica in condizioni reali (ampiamente verificati).

Li-ion



Sistema originale Multiplex Protection certificato da PSE (Product Safety Electrical appliance and material law).

Protezione anti-cortocircuito

Le nostre batterie al litio sono protette da un dispositivo che protegge la batteria da cortocircuito.

Protezione in fase di carica

Quando la batteria è in carica, se la tensione di una singola cella raggiunge la soglia limite questa viene immediatamente scollegata dal circuito di alimentazione, prevenendo danni alla cella e lasciando che le altre celle si carichino completamente.

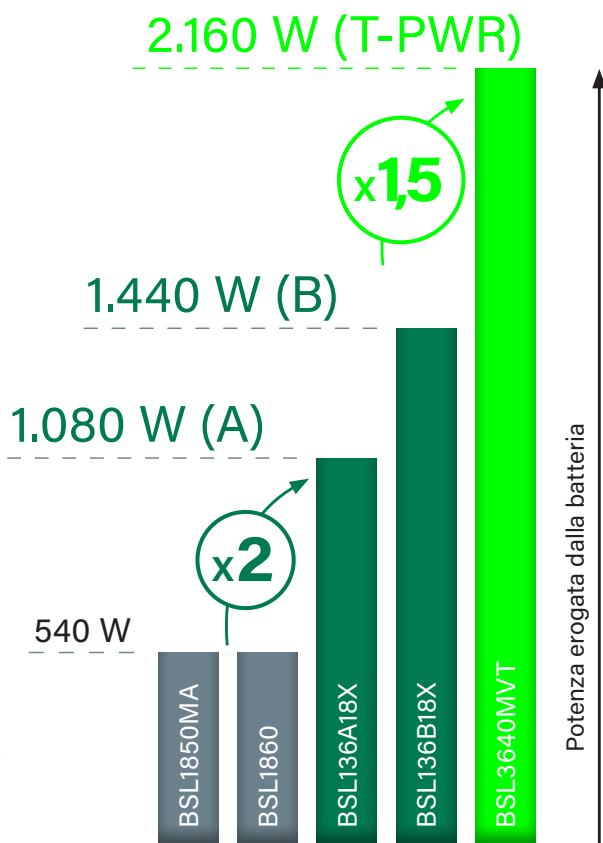
Protezione in fase di scarica

Durante la fase di scarica se in una singola cella il valore della tensione raggiunge la soglia limite inferiore allora la cella in questione viene scollegata dal circuito, salvaguardandola.

Protezione contro il sovraccarico

Se la corrente di scarica durante un utilizzo molto gravoso supera un limite prefissato dal circuito elettronico presente all'interno della batteria, l'erogazione della corrente stessa si interrompe salvaguardando così sia la batteria che l'utensile da eventuali danni conseguenti irreparabili.

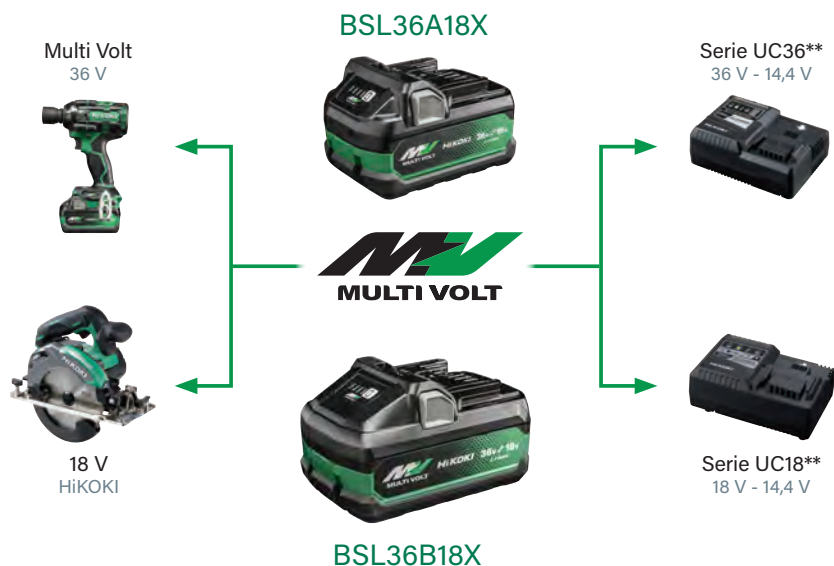
La potenza di un utensile a filo. La libertà della batteria.



I prodotti 36 V Multi Volt sono dotati di speciali batterie ad elevato contenuto energetico, tali da permettere ad un utensile cordless di affrontare lavorazioni molto gravose che prima potevi realizzare esclusivamente con utensili alimentati a filo.

Offriamo una batteria che si commuta automaticamente da 18 V a 36 V a seconda dell'utensile su cui viene inserita. Quindi con una sola batteria puoi alimentare sia i tuoi utensili da 18 V che quelli da 36 V.

Gli utensili Multi Volt hanno un assorbimento di corrente dimezzato, disperdendo molto meno energia in calore, così da aumentare al massimo le performance, l'autonomia e la vita di servizio dell'elettrostrumento.



36 V - 2,5 Ah
18 V - 5 Ah **1.080 W**

BSL36A18X il doppio di potenza erogata!

(rispetto le batterie BSL1850 - BSL1860)

La batteria BSL36A18X ha lo **stesso peso** e le **stesse dimensioni** delle attuali batterie da 18 V (BSL1860 - BSL1850) ma rispetto le batterie da 18 V assicura il doppio di potenza erogata, inoltre è compatibile con tutti i prodotti della piattaforma 18 V.

Potenza	1.080 W
Tempo di ricarica	32 minuti (UC18YSL3)
Tipo di cella	Ø 18 x 65 mm (2,5 Ah)
Peso	0,7 kg



36 V - 4 Ah
18 V - 8 Ah **1.440 W**

BSL36B18X incredibile potenza erogata!

La batteria BSL36B18 è ideale per tutti i professionisti che svolgono applicazioni molto gravose (come la demolizione, l'avvitatura di grossi tirafondi e le forature di grande diametro) in quanto eroga una **potenza quasi tripla** rispetto alle attuali batterie da 18 V. È compatibile con tutti i prodotti della piattaforma 18 V HiKOKI.

Potenza	1.440 W
Tempo di ricarica	52 minuti (UC18YSL3)
Tipo di cella	Ø 21 x 70 mm (4 Ah)
Peso	0,97 kg



NEW

Batteria Multi Volt T-PWR

La nuova batteria Multi Volt T-PWR offre una soluzione ideale per l'utilizzo continuativo, anche con utensili altamente energivori, come per esempio i martelli combinati a batteria. Questi utensili, che normalmente garantiscono un'autonomia di circa 30 minuti, possono beneficiare della ricarica rapida delle batterie, che raggiungono l'80% in tempi altrettanto brevi.

Questo equilibrio (tra scarica della batteria nell'utensile e ricarica della seconda batteria) consente di alternare le batterie tra utilizzo e ricarica, garantendo un di lavorare interrottamente, anche durante i lavori più intensivi.



TECNOLOGIA TABLESS

La nuova batteria MultiVolt HiKOKI T-PWR è dotata di celle tabless, che garantiscono un'elevata energia ed autonomia.

MASSIMA PRODUTTIVITÀ!

La batteria MultiVolt HiKOKI T-PWR ha la capacità di passare automaticamente da 18V (8 Ah) a 36V (4 Ah), e grazie al nuovo caricatore super-rapido si ricarica completamente in soli 40 min riducendo significativamente i tempi morti e massimizzando la produttività. Questa batteria è compatibile con tutta la gamma di gli utensili 18 V e 36 V.

MASSIMA AFFIDABILITÀ!

La potenza massima è di 2160 W. Le nuove celle e l'elettronica di ultima generazione, sono state progettate per resistere alle condizioni più estreme, offrendo fino a 1.500 cicli di ricarica e includendo i sistemi più avanzati di protezione contro sovraccarichi, sovrascariche e surriscaldamento, garantendo affidabilità e lunga durata nel tempo.

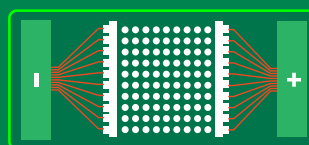
MASSIMA AUTONOMIA!

Grazie all'avanzata tecnologia delle nuove celle tabless, questa batteria garantisce un'autonomia elevata. La minor impedenza permette di erogare una maggior potenza e mantenere così la batteria fino al 45% più fresca. Le celle tabless non solo prolungano il tempo di utilizzo, ma permettono di preservare anche le prestazioni nel tempo, rendendola ideale per tutti quei lavori intensivi e prolungati.

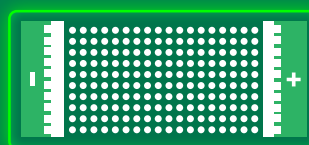


NUOVA TECNOLOGIA CELLE TABLESS

La batteria HiKOKI T-PWR Tabless (BSL3640MVT) ha una ridotta impedenza grazie alla tecnologia senza linguette, che consente un flusso di energia più efficiente. Questo si traduce in una maggiore resistenza al sovraccarico e velocità dell'utensile, garantendo prestazioni elevate anche nelle applicazioni più impegnative e prolungate.



Cella Standard



Cella Tabless

Serie Multi Volt



1.080W
POTENZA MASSIMA

5.0Ah (18V)
2.5Ah (36V)

18650
CELLA STANDARD
ALTA EROGAZIONE



BSL36A18X

1.440W
POTENZA MASSIMA

8.0Ah (18V)
4.0Ah (36V)

21700
CELLA STANDARD
ALTA EROGAZIONE



BSL36B18X

2.160W
POTENZA MASSIMA

8.0Ah (18V)
4.0Ah (36V)

21700
CELLA TABLESS
ALTA EROGAZIONE





BSL3640MVT





	Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	BSL36A18X	potenza 1.080 W batteria al litio attacco a slitta con finestra di raffreddamento 18 V - 5 Ah / 36 V - 2,5 Ah	1	1	380082	4549115282827	119,00
	BSL36B18X	potenza 1.440 W batteria al litio attacco a slitta con finestra di raffreddamento 18 V - 8 Ah / 36 V - 4 Ah	1	1	380084	4549115282841	160,00
	BSL3640MVT	potenza 2.160 W batteria al litio attacco a slitta finestra di raffreddamento celle TABLESS 18 V - 8 Ah / 36 V - 4 Ah	1	1	381990	4549115304987	188,00
	2x BSL36A18X + UC18YSL3	BOOSTER PACK A kit con 2 batterie BSL36A18X al litio attacco a slitta con finestra di raffreddamento + caricabatteria UC18YSL3 18 V - 5 Ah / 36 V - 2,5 Ah	1	1	UC18YSL3WHZ	4966376413942	268,00
	2x BSL36B18X + UC18YSL3	BOOSTER PACK B kit con 2 batterie BSL36B18X al litio attacco a slitta con finestra di raffreddamento + caricabatteria UC18YSL3 18 V - 8 Ah / 36 V - 4 Ah	1	1	UC18YSL3WJZ	4966376413959	351,00
	2x BSL3640MVT + UC36YSL2	BOOSTER PACK C kit con 2 batterie BSL3640MVT al litio attacco a slitta con finestra di raffreddamento + caricabatteria UC36YSL2 18 V - 8 Ah / 36 V - 4 Ah	1	1	UC36YSL2WAZ	4966376417582	413,00

Batterie al litio con attacco a slitta

Batterie al litio 14,4 V - attacco a slitta

	Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	BSL1420	batteria al litio attacco a slitta con finestra di raffreddamento 14,4 V - 2,0 Ah	1	1	334418	4966375896777	113,00
	BSL1460	batteria al litio attacco a slitta con finestra di raffreddamento 14,4 V - 6 Ah	1	1	338887	4549115099722	165,00

Batterie al litio 18 V slide - attacco a slitta

	Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	BSL1820M	batteria al litio compatta con attacco a slitta con finestra di raffreddamento e indicatore di carica 18 V - 2 Ah	1	1	377796	4549115251496	71,00
	BSL1840M	batteria al litio compatta con attacco a slitta con finestra di raffreddamento e indicatore di carica 18 V - 4 Ah	1	1	378679	4549115264403	95,00
	BSL1850C	batteria al litio compatta con attacco a slitta con finestra di raffreddamento 18 V - 5 Ah	1	1	376029	4549115223684	119,00
	BSL1850MA	batteria al litio compatta con attacco a slitta con finestra di raffreddamento e indicatore di carica 18 V - 5 Ah	1	1	378683	4549115264441	119,00

Booster pack 18 V

Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 	<p>BOOSTER PACK - 2 Ah</p> <p>kit con 2 batterie BSL1820M al litio attacco a slitta con finestra di raffreddamento e indicatore della carica residua + caricabatteria UC18YFSL</p> <p>18 V - 2 Ah</p>	1	1	UC18YFSLWFZ	4966376409778	164,00
 	<p>BOOSTER PACK - 4 Ah</p> <p>kit con 2 batterie BSL1840M al litio attacco a slitta con finestra di raffreddamento e indicatore della carica residua + caricabatteria UC18YFSL</p> <p>18 V - 4 Ah</p>	1	1	UC18YFSLWEZ	4966376409747	216,00
 	<p>BOOSTER PACK - 5 Ah</p> <p>kit con 2 batterie BSL1850MA al litio attacco a slitta con finestra di raffreddamento e indicatore della carica residua + caricabatteria UC18YSL3</p> <p>18 V - 5 Ah</p>	1	1	UC18YSL3WKZ	4966376416127	268,00

Batterie al litio ad innesto

3,6 V - 7,2 V - 10,8 V - 14,4 V - 18 V

Le batterie al litio HIKOKI con attacco tradizionale hanno un'elevata capacità e dispongono di un circuito di protezione che le salvaguarda, proteggendole e incrementandone la vita utile. Queste batterie sono compatibili con tutti i precedenti prodotti dotati di innesto tradizionale, permettendo all'utilizzatore di aggiornare il proprio prodotto alla tecnologia al litio.

	Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	EBM315	batteria al litio pen-type capacità 3,6 V - 1,5 Ah	1	1	326299	4966375647355	32,00
	BCL715G	batteria al litio solo per le chiodatrici a gas capacità 7,2 V - 1,5 Ah	1	1	370774	4549115140806	75,00
	BCL1030C	batteria al litio capacità 10,8 V - 3,0 Ah IN ESAURIMENTO	1	1	371205	4549115147942	82,00
	UC3SFL	caricabatteria per batterie al litio da 3,6 V pen-type	1	1	UC3SFLW0Z	4966376319084	47,00
	UC10SL2	caricabatteria per batterie al litio da 10,8 V	1	1	UC10SL2W0Z	4966376317936	53,00
	UC18YGL2	caricabatteria per batterie da 7,2 V - 14,4 V - 18 V (litio - Ni-Cd - Ni-MH - SNI-MH)	1	1	UC18YGL2W0Z	4966376318407	49,00

Caricabatterie

Adattatore caricabatteria

Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<p>NEW</p> <p>Adattatore che trasforma la batteria Hikoki in un power bank (cavo USB-C in dotazione) Se collegato ad una presa elettrica, ricarica la batteria Luce LED frontale</p>	1	1	UC18DAW4Z	4966376419388	67,00
	UC18DA					

Caricabatteria

Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<p>per batterie da 14,4 V a 18 V con attacco a slitta sostituisce UC18YGSL</p>	1	1	UC18YKSLW0Z	4966376318537	56,00
	<p>per batterie da 14,4 V a 18 V e Multi Volt 18 V / 36 V con attacco a slitta dispositivo di raffreddamento della batteria ad aria forzata sostituisce UC18YRSL</p>	1	1	UC18YFSLW0Z	4966376318209	59,00
	<p>per batterie da 14,4 V a 18 V e Multi Volt 18 V / 36 V con attacco a slitta - carica rapida - dispositivo di raffreddamento della batteria ad aria forzata</p>	1	1	UC18YSL3W0Z	4966376318780	62,00
	<p>per batterie da 14,4 V a 18 V e Multi Volt 18 V / 36 V con attacco a slitta - carica super rapida -</p> <ul style="list-style-type: none"> · sistema di raffreddamento · sistema di protezione da sovraccarico e surriscaldamento · porta di ricarica per USB · indicatore LED stato di carica e indicatore livello di carica <p>sostituisce UC36YSL</p>	1	1	UC36YSL2W0Z	4966376417575	90,00
	<p>caricabatterie Multi-slot per 4 batterie da 14,4 V / 18 V e Multi Volt 18 V / 36 V</p> <ul style="list-style-type: none"> · 2 modalità di carica selezionabili: carica rapida (una per una) o carica simultanea · porta di ricarica per USB · presa AC (8 A): utilizzabile come prolunga · compatibile con generatori a motore · carica anche a basse temperature (da -10°) · sistema di protezione da sovraccarico · indicatore di carica ad alta visibilità 	1	1	UC18YTSLW0Z	4966376330928	209,00


Tempi di ricarica delle batterie al litio - attacco a slitta

Tensione	Capacità	Batteria	UC18DA	UC18YKSL	UC18YFSL	UC18YSL3 (carica rapida)	UC36YSL (carica rapida)	UC36YSL2 (carica rapida)
14,4 V	1,5 Ah	BSL1415		40 min.	22 min.	15 min.		
	6,0 Ah	BSL1460		180 min.	90 min.	38 min.		
18 V	2,0 Ah	BSL1820M	40 min.	60 min.	30 min.	20 min.	20 min.	20 min.
	3,0 Ah	BSL1830C	60 min.	90 min.	45 min.	20 min.		
	4,0 Ah	BSL1840M	80 min.	120 min.	60 min.	40 min.	40 min.	40 min.
	5,0 Ah	BSL1850C	100 min.	150 min.	75 min.	32 min.		
	5,0 Ah	BSL1850MA	100 min.	150 min.	75 min.	32 min.	50 min.	25 min.
MULTI VOLT 36 V / 18 V	2,5 / 5,0 Ah	BSL36A18X	100 min.	75 min.	75 min.	32 min.	50 min.	25 min.
	4,0 / 8,0 Ah	BSL36B18X	160 min.	120 min.	120 min.	52 min.	80 min.	40 min.
	4,0 / 8,0 Ah	BSL3640MVT	160 min.	120 min.	120 min.	52 min.	80 min.	40 min.

Tempi di ricarica delle batterie al litio - attacco ad innesto tradizionale

Tensione	Capacità	Batteria	UC3SFL	UC10SL2	UC18YGL2	UC18YRL
3,6 V	1,5 Ah	EBM315	30 min.			
7,2 V	1,5 Ah	BCL715G			30 min.	20 min.
10,8 V	3,0 Ah	BCL1030C		60 min.		
14,4 V	3,0 Ah	BCL1430			90 min.	45 min.





Adattatore AC / DC

Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<p>Indicazioni di utilizzo: per temporanee lavorazioni a filo mentre la tua batteria si ricarica</p> <p>adattatore AC (230 V) / DC (36 V) per utensili a batteria 36 V</p> <p>Lunghezza cavo 6 metri</p>	1	1	ET36AW0Z	4966376324538	284,00

Torce


Nella complessità e nei ritmi serrati dei cantieri moderni, è sempre più importante porre attenzione alla visibilità dell'area di lavoro. La nostra gamma di torce e fari da cantiere è progettata per garantire un'illuminazione potente, affidabile e resistente, anche nelle condizioni più estreme. Che si tratti di ambienti polverosi, umidi o a bassa visibilità, i nostri prodotti assicurano la giusta luce dove serve. Costruiti con materiali robusti e tecnologie all'avanguardia, i nostri sistemi di illuminazione portatile offrono alte prestazioni, lunga durata e massima sicurezza. Dal piccolo intervento notturno al grande cantiere industriale, ogni dispositivo è pensato per adattarsi alle esigenze dei professionisti del settore.





Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<p>Torcia orientabile a led compatibile con le batterie slide 18 V - Multi Volt 2 regolazione della luminosità 250 / 120 lumen testa inclinabile in 6 step (130°) indicatore di carica peso 0,3 kg</p>	1	1	UB18DEW4Z	4966376408733	43,00
	<p>Lanterna a led compatibile con le batterie slide 18 V - Multi Volt 2 regolazione della luminosità 750 / 320 lumen illuminazione a 360° peso 0,4 kg</p>	1	1	UB18DFW4Z	4966376408764	53,00
 <p>IP65</p>	<p>Lampada a led da lavoro montabile su treppiedi compatibile con le batterie slide 18 V - Multi Volt luminosità dimmerabile 700 - 4.000 lumen protezione IP65 robusta e resistente agli urti indicatore di carica protezione lente antiscintilla peso 1,9 kg</p>	1	1	UB18DCW4Z	4966376402120	165,00
 <p>IP65</p>	<p>Lampada a led da lavoro montabile su treppiedi compatibile con le batterie slide 18 V - Multi Volt luminosità dimmerabile 1.000 - 10.000 lumen protezione IP65 robusta e resistente agli urti indicatore di carica protezione lente antiscintilla porta USB in dotazione cavo AC peso 4,1 kg</p>	1	1	UB18DDW4Z	4966376402168	268,00

ATTENZIONE: le torçe non hanno la batteria in dotazione.

Torce e radio


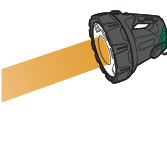


Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<p>Faro a Led da cantiere UB18DG 18V - 4.000 Lumen Regolazione luminosità in 4 step 1.000 - 4.000 Lumen 3 Teste luminose inclinabili orizzontalmente e verticalmente Robusta e resistente agli urti Protezione IP55 da polvere e getti d'acqua Facile apertura e chiusura del treppiede e regolazione dell'altezza Altezza regolabile da 1,23 metri ad un massimo di 2,15 metri. Uscita AC per adattatore Funzione notifica batteria scarica 8,1 kg senza batteria</p>	1	1	UB18DGW4Z	4966376410262	309,00
	Borsa di trasporto UB18DG	1	1	381291	4549115297111	92,10

ATTENZIONE: le torce non hanno la batteria in dotazione.




Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	<p>proiettore a led compatibile con le batterie slide 18 V - Multi Volt elevata luminosità a led (2.500 lm) n° 4 modalità d'illuminazione · Spot + Wide: lungo raggio + ampia area vicina · Spot: solo lungo raggio · Wide: solo ampia area vicina · Wide (eco): solo ampia area vicina (per lunghe ore) Dotata di gancio e di attacco per treppiede Peso 1,85 kg</p>	1	1	UB18DAW4Z	4966376328734	139,00
	Treppiede	1	1	375591	4549115217270	97,00

ATTENZIONE: le torce non hanno la batteria in dotazione.

Autonomia di lavoro per carica con batteria BSL1860 (6 Ah)


Modalità SPOT + WIDE	Modalità SPOT	Modalità WIDE	Modalità WIDE (ECO)
			
3 ore	6 ore	6 ore	22 ore





Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	torcia a led a lunga distanza 18 V - Multi Volt regolazione luminosità 400-1050 lumen, fino a 670 m di illuminazione, 2 modalità di illuminazione (wide e spot). peso 0,3 kg	1	1	UB18DHW4Z	4966376410705	102,00
	torcia orientabile a led compatibile con le batterie slide 18 V - Multi Volt n° 2 modalità d'illuminazione: · torcia (6.000 lx) · lampada da lavoro (3 regolazioni fino a 110 lx) peso 0,30 kg	1	1	UB18DJLL0Z	4966376317745	41,00
	lampada cordless a led compatibile con le batterie slide 18 V - Multi Volt elevata luminosità a led (250 lx) n° 2 regolazioni della luminosità dotata di gancio e di attacco per treppiede peso 0,74 kg	1	1	UB18DGLL0Z	4966376317707	75,00
	ventilatore portatile compatibile con le batterie slide 18 V - Multi Volt Ø ventilatore: 255 mm Volume d'aria: 14 / 18 m3/min Velocità dell'aria: 160 / 190 m/min	1	1	UF18DSALL0Z	4966376319268	131,00

ATTENZIONE: le torce e il ventilatore non hanno la batteria in dotazione.









Radio Bluetooth da cantiere - UR18DA

Modello	Specifiche	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
	18V - FM/DAB+ e Bluetooth Banda di frequenza DAB+: 174 - 240 MHz AM: 530 - 1.710 KHz FM: 87.5 - 108 MHz Altoparlante 8 W x 1 Robusta e resistente agli urti Equalizzatore a 15 livelli Potenza massima d'uscita AC: 7 W / 18 V: 7 W Alimentazione 18V e 230V Connessione Bluetooth versione 4.2 Compatta 240 x 185 mm In dotazione adattatore AC per presa di corrente 230V Peso 1,8 kg (senza batteria)	1	1	UR18DAW4Z	4966376407460	117,00

ATTENZIONE: alimentatore fornibile anche singolarmente, codice 382306 classificato come ricambio.

Ricambi

Descrizione	Conf.	Ordine minimo	Codice	Barcode	Listino (+IVA)
 confezione di grasso da 30 g	1	1	981840	4966375124375	9,00
 confezione di grasso da 70 g	1	1	308471	4966375124368	14,00
 confezione di grasso da 500 g	1	1	980927	4966375112747	66,30
 confezione di grasso da 60 g	1	1	335782	4549115039612	15,50
 confezione di grasso da 500 g	1	1	335781	4549115039605	67,00
 confezione di grasso da 500 g	1	1	309922	4966375226116	74,00
 confezione di grasso al litio da 100 g	1	1	714833	8717574050257	9,50
 confezione di grasso da 2,5 kg	1	1	930038	4966375437130	65,00

ATTENZIONE: tutti gli articoli della seguente tabella sono codici ricambi

Modello	Cannone	Scatola biella	Codici confezioni	Ingranaggi	Codici confezioni
DH12DD	6 g	15 g	335781- 335782	-	-
DH14DL/DSL/DH18DL/DSL	-	40 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH1826DA/DC	14 g	38 g	335781- 335782	-	-
DH18DPA	6 g	15 g	335781- 335782	-	-
DH18DPB	6 g	22 g	335781- 335782	-	-
DH20DV	-	50 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH20PB	-	70 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH20V	30 g	7 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
DH22PB	-	60 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH22PG/PH	-	40 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH22VB/VD	-	70 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH22V/VA	40 g	10 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
DH24DV/DVA	-	60 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH24PB2/PC2/PD2	-	60 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH24PB3/PC3/PD3	-	50 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH24PB/PC/PD/VB/VD	-	70 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH24PG	-	63 g	335781- 335782	4 g	714833 - 930038
DH24PG2/PH2/PMH	20 g	40 g	335781- 335782	-	-
DH24PH	-	63 g	335781- 335782	4 g	714833 - 930038
DH24PM	-	50 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH25DL/DAL	-	50 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH25PB	20 g	17,5 g	981840 - 308471 - 980927	60 g	714833 - 930038
DH25V	40 g	10 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
DH26PB/PC	-	63 g	335781- 335782	4 g	714833 - 930038
DH26PB2/PC2/PMC	20 g	40 g	335781- 335782	-	-
DH28PBY/PCY/PMY	-	63 g	335781- 335782	4 g	714833 - 930038
DH28PBY2/PCY2/PMY2/PEC	20 g	40 g	335781- 335782	-	-
DH28PC/PD	5 g	25 g	981840 - 308471 - 980927	15 g	714833 - 930038
DH28Y	20 g	50 g	981840 - 308471 - 980927	40 g	714833 - 930038
DH30PB/PC	10 g	30 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
DH30PC2	10 g	30 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
DH36DL/DAL	-	50 g	981840 - 308471 - 980927	-	714833 - 930038
DH3628DA/DC	14 g	38 g	335781- 335782	5 g	714833 - 930038
DH3640DA	15 g	70 g	981840 - 308471 - 980927	-	-
DH36DMA	20 g	69 g	981840 - 308471 - 980927	20 g	714833 - 930038
DH36DPA	19 g	36 g	335781- 335782	-	-
DH36DPE	20 g	40 g	981840 - 308471 - 980927	-	-
DH38MS	10 g	40 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
DH38YB/YB1/YF	20 g	50 g	981840 - 308471 - 980927	40 g	714833 - 930038
DH40FA/MA/MB/SA/YB	20 g	70 g	981840 - 308471 - 980927	20 g	714833 - 930038
DH40MC	20 g	69 g	981840 - 308471 - 980927	-	-
DH40MEY	10 g	50 g	335781- 335782	20 g	714833 - 930038
DH40MEY2	10 g	70 g	981840 - 308471 - 980927	-	-
DH40MR/SR	10 g	40 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
DH40MRY	10 g	40 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
DH45ME	15 g	50 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
DH45MR	10 g	50 g	981840 - 308471 - 980927	20 g	714833 - 930038
DH45SA	30 g	75 g	981840 - 308471 - 980927	40 g	714833 - 930038
DH50MB	30 g	75 g	981840 - 308471 - 980927	40 g	714833 - 930038
DH50MRY	10 g	60 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
DH50SA/SA1/SB	60 g	50 g	981840 - 308471 - 980927	80 g	714833 - 930038
DH52MEY	10 g	55 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038
H25PV	-	22 g	981840 - 308471 - 980927	10 g	714833 - 930038
H30PV	-	40 g	981840 - 308471 - 980927	50 g	714833 - 930038
H3641DA	15 g	34 g	981840 - 308471 - 980927	-	-
H41MB	-	35 g	981840 - 308471 - 980927	21 g	714833 - 930038
H41MB2/ME	-	34 g	981840 - 308471 - 980927	15 g	714833 - 930038
H41SA/SC	-	37 g	981840 - 308471 - 980927	20 g	714833 - 930038
H45MA	-	37 g	981840 - 308471 - 980927	20 g	714833 - 930038
H45MEY	20 g	40 g	981840 - 308471 - 980927	-	-
H45MR/SR	-	53 g	981840 - 308471 - 980927	20 g	714833 - 930038
H45MRY	-	27 g	981840 - 308471 - 980927	20 g	714833 - 930038
H45SA	20 g	50 g	981840 - 308471 - 980927	40 g	714833 - 930038
H55SA	60 g	50 g	981840 - 308471 - 980927	80 g	714833 - 930038
H60KA/MA	-	60 g	981840 - 308471 - 980927	40 g	714833 - 930038
H60MC	-	76 g	981840 - 308471 - 980927	40 g	714833 - 930038
H60MR/MRV	-	80 g	981840 - 308471 - 980927	40 g	714833 - 930038
H60MEY	30 g	65 g	981840 - 308471 - 980927	-	-
H65SB	30 g	40 g	981840 - 308471 - 980927	80 g	714833 - 930038
H65SB2	40 g	40 g	981840 - 308471 - 980927	80 g	714833 - 930038
H65SB3	41 g	78 g	981840 - 308471 - 980927	-	-
H70SA	30 g	40 g	981840 - 308471 - 980927	80 g	714833 - 930038
H90SA/SC/SE	70 g	50 g	981840 - 308471 - 980927	100 g	714833 - 930038
H90SG	60 g	53 g	981840 - 308471 - 980927	93 g	714833 - 930038
VR38/38Y	20 g	50 g	981840 - 308471 - 980927	40 g	714833 - 930038
VRV16	30 g	7 g	981840 - 308471 - 980927	30 g	714833 - 930038

Indice alfanumerico HiKOKI

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
3			
300177	4966375165149	35,50	167
302048	4966375173908	47,00	167
302981	4966375180319	17,00	167
303355	4966375182672	10,80	153
305810	4966375194088	4,00	126
308471	4966375124368	14,00	206
309922	4966375226116	74,00	206
310337	4966375119579	30,80	101
310338	4966375119586	30,80	101
310339	4966375229445	14,20	167
319712	4966375303336	101,60	176
319713	4966375303343	164,10	176
319714	4966375303350	150,30	176
320994	4966375312918	4,00	102
321593	4966375135586	38,40	126
321993	4966375320517	19,10	126
322955	4966375328087	17,00	167
323011	4966375328575	27,90	167
323587	4966375599951	17,90	167
323588	4966375599968	16,60	166
323993	4966375603368	115,40	102
324580	4966375621348	6,10	167
324669	4966375628361	3,40	167
326299	4966375647355	32,00	199
328740	4966375678076	125,90	102
328744	4966375677598	314,40	102
331816	4966375832621	14,80	153
332785	4966375867272	14,90	102
332797	4966375867395	47,00	102
333603	4966375879503	19,00	74
333639	4966375879534	23,10	74
334418	4966375896777	113,00	197
334502	4966375898610	3,40	167
335781	4549115039605	67,00	206
335782	4549115039612	15,50	206
335961	4549115044753	51,50	41
337527	4549115082984	6,70	165
337746	4549115084537	12,30	180
337922	4549115088436	14,90	167
337936	4549115108127	24,10	167

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
338633	4549115100299	149,30	162
338634	4549115100305	310,20	162
338887	4549115099722	165,00	197
338997	4549115102446	1,60	126
339018	4549115102828	3,00	126
339236	4549115107281	27,30	167
339380	4549115109803	47,00	167
339382	4549115109827	13,70	167
339383	4549115109834	4,70	167
339579	4549115112254	5,50	101
370133	4549115123946	136,60	162
370492	4549115139114	6,80	167
370774	4549115140806	75,00	199
371205	4549115147942	82,00	199
371677	4549115156296	7,00	101
372168	4549115161092	57,10	164
372170	4549115161115	15,90	164
373627	4549115206861	25,80	161
373779	4549115188860	5,50	101
375159	4549115212978	5,30	166
375371	4549115221390	11,70	166
375372	4549115221406	12,90	166
375373	4549115221413	32,40	166
375374	4549115221420	12,90	166
375375	4549115221437	9,00	166
375591	4549115217270	97,00	204
375615	4549115217959	96,40	75
376029	4549115223684	119,00	197
376067	4549115223950	5,20	101
376202	4549115227088	5,50	101
376510	4549115232501	195,00	116
376516	4549115236899	16,40	75
376517	4549115236875	27,40	75
376971	4549115242203	149,00	28
377086	4549115244160	258,40	102
377796	4549115251496	71,00	197
377953	4549115255975	8,90	167
378679	4549115264403	95,00	197
378683	4549115264441	119,00	197
378711	4549115269293	79,40	176

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
378712	4549115269309	85,70	176
378833	4549115267411	17,40	166
378835	4549115212961	9,00	166
378837	4549115266674	3,80	167
378838	4549115266681	4,50	167
378842	4549115267572	12,00	167
378857	4549115266742	114,00	170
379135	4549115278752	152,00	28
379139	4549115278769	152,00	28
379245	4549115271388	42,50	42
379246	4549115271395	53,50	42
379247	4549115271401	49,00	42
379248	4549115271418	53,50	42
379259	4549115282711	38,10	117
379264	4549115282704	93,10	117
380082	4549115282827	119,00	196
380084	4549115282841	160,00	196
380150	4549115283459	29,70	167
380949	4549115296428	9,00	166
380950	4549115296435	10,60	166
380953	4549115296466	34,90	166
380954	4549115296473	20,10	161
380955	4549115296480	19,10	166
381232	4549115299290	14,90	177
381291	4549115297111	92,10	204
381446	4549115299498	2,20	176
381447	4549115299504	2,70	176
381448	4549115299511	2,20	176
381449	4549115299528	2,20	176
381450	4549115299535	2,20	176
381498	4549115303102	129,00	177
381542	4549115300873	50,60	176
381543	4549115300880	50,60	176
381544	4549115300897	83,20	176
381806	4549115303652	30,60	177
381808	4549115303676	62,40	177
381912	4549115304802	52,20	164
381914	4549115304826	9,30	164
381916	4549115304840	11,80	164
381917	4549115304857	9,30	164

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
381922	4549115304901	24,60	165
381924	4549115304925	42,00	161
381990	4549115304987	188,00	196
383312	4549115320598	45,00	182
4			
40010051	4250155821029	24,20	164
40010111	4250155837839	20,50	164
40010123	4250155823573	21,20	164
40018011	4250155823597	62,50	81
40030021	4250155823870	20,50	77
40030021	4250155823870	20,50	84
40030022	4250155823887	27,40	85
40030023	4250155823894	32,10	85
40030025	4250155823917	42,00	85
40030025	4250155823917	42,00	90
40030031	4250155823979	99,50	56
40030031	4250155823979	99,50	85
40030033	4250155823993	99,50	85
40030039	4250155824075	52,30	85
40030039	4250155824075	52,30	90
402539	4549115077515	57,10	179
402540	4549115077522	80,40	179
402541	4549115077539	93,10	179
402543	4549115077553	75,10	179
402544	4549115077560	48,10	179
402544	4549115077560	48,10	180
402545	4549115077577	50,50	179
4100011	8717574061093	149,30	115
4100015	8717574061130	155,60	115
4100018	8717574061161	246,70	115
4100023	8717574065596	67,70	112
4100023	8717574065596	67,70	114
4100024	8717574065602	78,30	112
4100024	8717574065602	78,30	114
4100025	8717574065619	89,90	112
4100025	8717574065619	89,90	114
4100026	8717574065831	106,90	114
4100027	8717574071061	66,60	114
4100028	8717574071078	89,10	114

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
4100033	8717574065862	80,40	114
4100034	8717574065879	53,90	114
4100035	8717574065886	53,90	114
4100041	8717574070811	79,00	114
4100042	8717574070828	120,70	114
4100043	8717574072075	57,40	114
4100071	8717574069297	104,50	117
4100072	8717574069303	161,90	117
4100077	4549115293595	20,70	117
4100078	4549115293618	27,30	117
4100079	4549115293601	20,70	117
4100080	8717574069358	98,50	117
4100096	8717574074192	250,00	116
4100097	8717574074208	420,00	116
4100101	8717574059885	2,90	98
4100102	8717574059892	2,90	98
4100103	8717574059908	2,90	98
4100104	8717574059915	2,90	98
4100111	8717574059960	3,60	98
4100112	8717574059977	3,60	98
4100113	8717574059984	3,60	98
4100114	8717574059991	3,60	98
4100211	8717574060447	1,60	97
4100212	8717574060454	1,90	97
4100215	8717574060478	3,60	97
4100221	8717574060492	2,60	97
4100222	8717574060508	2,70	97
4100223	8717574060515	3,50	97
4100225	8717574060539	6,50	97
4100242	8717574060607	11,70	97
4100248	8717574060638	15,70	97
4100301	8717574060966	6,10	79
4100302	8717574060973	6,10	79
4100303	8717574060980	6,10	79
4100304	8717574060997	11,50	79
4100305	8717574061000	11,60	79
4100306	8717574061017	6,10	79
4100307	8717574061024	10,90	80
4100308	8717574062861	13,30	77
4100309	8717574062878	13,30	77

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
4100311	8717574061420	10,90	83
4100321	8717574069655	10,50	78
4100321	8717574069655	10,50	170
4100322	8717574069662	10,40	79
4100322	8717574069662	10,40	170
4100400	8717574059700	12,90	171
4100401	8717574059595	62,50	171
4100402	8717574059601	66,60	171
4100403	8717574059618	74,10	171
4100404	8717574059625	73,00	171
4100406	8717574059649	104,50	171
4100430	8717574067576	62,40	175
4100441	8717574069396	85,80	172
4100442	8717574069402	101,40	172
4100443	8717574069419	125,00	172
4100444	8717574071542	27,60	173
4100445	8717574071559	26,00	173
4100446	8717574071566	23,50	173
4100447	8717574071573	18,40	173
4100448	8717574071580	20,50	173
4100449	8717574071597	24,00	173
4100451	8717574073522	11,30	173
4100452	8717574073539	7,00	173
4100453	8717574073546	5,80	173
4100461	8717574073997	54,00	175
4100462	8717574074000	57,00	175
4100463	8717574074017	61,00	175
4100464	8717574074024	64,00	175
4100465	8717574074031	71,00	175
4100467	8717574074048	83,00	175
4100468	8717574074055	87,00	175
4100469	8717574074062	94,00	175
4100470	8717574074079	101,00	175
4100471	8717574074086	112,00	175
4100472	8717574074093	117,80	175
4100601	8717574061383	38,90	162
4100602	8717574061390	17,00	161
4100603	8717574061406	22,50	162
4100741	8717574064025	10,90	47
4100742	8717574064032	13,20	47

Indice alfanumerico HiKOKI

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
4100743	8717574064049	14,80	47
4100744	8717574064056	16,90	47
4100745	8717574064063	19,00	47
4100746	8717574064070	25,40	47
4100747	8717574064087	32,80	47
4100748	8717574064094	45,50	47
4100749	8717574064100	50,80	47
4100751	8717574064117	13,20	47
4100752	8717574064124	14,30	47
4100753	8717574064131	17,40	47
4100754	8717574064148	19,00	47
4100755	8717574064155	20,60	47
4100756	8717574064162	28,50	47
4100961	8717574070347	254,00	30
4100962	8717574070354	262,60	30
4100963	8717574070361	295,40	30
4100964	8717574070378	300,70	30
4100965	8717574070385	321,80	30
4100966	8717574070392	320,90	30
4100967	8717574070408	364,20	30
4100968	8717574070415	360,00	30
4100969	8717574070422	449,70	30
4100971	8717574069204	26,10	35
4100972	8717574071986	24,10	35
4100973	8717574071993	28,70	35
4100991	8717574069099	265,00	37
4100992	8717574069105	89,00	37
4100993	8717574069273	79,40	37
4100995	8717574072006	35,90	35
4100996	8717574072013	40,30	35
4101001	8717574072273	6,90	65
4101002	8717574072280	6,90	65
4101003	8717574072297	7,80	65
4101004	8717574072303	8,80	65
4101005	8717574072310	8,90	65
4101006	8717574072327	9,10	65
4101007	8717574072334	9,70	65
4101008	8717574072341	10,10	65
4101009	8717574072358	10,60	65
4101010	8717574072365	11,40	65

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
4101011	8717574072372	11,40	65
4101012	8717574072389	11,70	65
4101013	8717574072396	11,80	65
4101014	8717574072402	12,30	66
4101015	8717574072419	12,90	66
4101016	8717574072426	13,20	66
4101017	8717574072433	13,80	66
4101018	8717574072440	14,30	66
4101019	8717574072457	14,70	66
4101020	8717574072464	15,00	66
4101021	8717574072471	15,50	66
4101022	8717574072488	15,50	66
4101023	8717574072495	16,50	66
4101024	8717574072501	16,80	66
4101025	8717574072518	17,70	66
4101026	8717574072525	18,00	66
4101027	8717574072532	18,70	66
4101028	8717574072549	18,90	66
4101029	8717574072556	19,60	66
4101030	8717574072563	20,30	66
4101031	8717574072570	20,50	66
4101032	8717574072587	21,70	66
4101033	8717574072594	21,80	66
4101034	8717574072600	22,60	66
4101035	8717574072617	22,80	66
4101036	8717574072624	23,40	66
4101037	8717574072631	24,30	66
4101038	8717574072648	25,10	66
4101039	8717574072655	25,90	66
4101040	8717574072662	27,20	66
4101041	8717574072679	28,00	66
4101042	8717574072686	29,40	66
4101043	8717574072693	30,20	66
4101044	8717574072709	31,20	66
4101045	8717574072716	31,90	66
4101046	8717574072723	33,40	66
4101047	8717574072730	34,30	66
4101048	8717574072747	35,00	66
4101049	8717574072754	35,90	66
4101050	8717574072761	36,90	66

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
4101051	8717574072778	37,30	66
4101052	8717574072785	37,70	66
4101053	8717574072792	37,80	66
4101054	8717574072808	39,00	66
4101055	8717574072815	42,50	66
4101056	8717574072822	42,90	66
4101057	8717574072839	45,00	66
4101058	8717574072846	45,30	66
4101059	8717574072853	46,00	66
4101060	8717574072860	47,10	66
4101061	8717574072877	52,20	66
4101062	8717574072884	58,00	66
4101063	8717574072891	63,40	66
4101071	8717574073263	107,00	69
4101075	8717574073300	132,00	69
4101076	8717574073317	204,00	69
4101081	8717574073355	6,80	68
4101082	8717574073362	7,40	68
4101083	8717574073379	7,40	68
4101084	8717574073386	14,90	68
4101085	8717574073393	14,90	68
4101086	8717574073409	14,90	68
4101087	8717574073416	18,40	68
4101088	8717574073423	10,40	68
4101088	8717574073423	10,40	71
4101089	8717574073430	5,10	68
4101090	8717574073447	3,00	68
4101091	8717574073454	3,70	68
4101092	8717574073461	5,10	68
4101093	8717574073478	5,80	68
4101094	8717574073485	3,00	68
4102001	8717574072907	10,50	67
4102002	8717574072914	11,40	67
4102003	8717574072921	12,60	67
4102004	8717574072938	14,00	67
4102005	8717574072945	14,50	67
4102006	8717574072952	15,50	67
4102007	8717574072969	16,90	67
4102008	8717574072976	17,40	67
4102009	8717574072983	18,30	67

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
4102010	8717574072990	18,40	67
4102011	8717574073003	20,90	67
4102012	8717574073010	22,10	67
4102013	8717574073027	23,20	67
4102014	8717574073034	24,10	67
4102015	8717574073041	25,60	67
4102016	8717574073058	25,70	67
4102017	8717574073065	26,70	67
4102018	8717574073072	26,90	67
4102019	8717574073089	27,60	67
4102020	8717574073096	28,80	67
4102021	8717574073102	29,60	67
4102022	8717574073119	30,60	67
4102023	8717574073126	32,10	67
4102024	8717574073133	36,90	67
4102025	8717574073140	42,40	67
4102026	8717574073157	43,50	67
4102081	8717574073584	27,30	116
4102082	8717574073591	79,40	116
4102083	8717574073607	37,10	116
4102084	8717574073614	105,50	116
5			
500507	8717574003154	48,00	152
7			
711099	8717574023657	11,90	42
711237	8717574043693	38,20	117
711238	8717574043709	60,30	117
711240	8717574047233	1,10	180
711241	8717574047240	1,80	180
711242	8717574047257	3,30	180
711243	8717574047264	4,00	180
711271	8717574050431	5,00	100
711272	8717574050448	6,70	100
711273	8717574051094	33,00	101
711281	8717574052381	26,60	100
711282	8717574052398	26,60	100
711283	8717574053555	10,30	100
711284	8717574053562	10,80	100

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
712080	8717472819697	96,20	62
712690	8717574026016	229,00	39
714805	8717574001112	10,90	175
714833	8717574050257	9,50	206
714841	8717574033755	7,10	177
744085	8717154656039	11,90	21
744085	8717154656039	11,90	42
744087	8717574004540	2,30	42
744119	8717574014273	265,00	33
744120	8717574014266	184,10	33
744121	8717472816429	195,80	33
744122	8717472816436	223,40	33
744123	8717472816443	278,40	33
744124	8717472816450	297,00	33
744125	8717472816467	365,30	33
744129	8717472816474	125,90	33
744130	8717472816481	17,90	33
750011	8717472818119	27,80	122
750012	8717154654004	8,30	123
750019	8717154653885	8,70	124
750021	8717154653830	5,50	124
750027	8717154653908	12,50	125
750028	8717154653861	12,50	125
750029	8717154653915	11,80	124
750030	8717154653922	27,80	126
750031	8717154653939	18,50	123
750032	8717154654011	17,20	123
750033	8717154654028	10,60	122
750036	8717154659153	8,70	124
750037	8717154659160	15,90	125
750038	8717472816047	8,70	122
750039	8717472816061	10,60	122
750040	8717472816085	8,70	123
750041	8717472816108	10,00	123
750042	8717472816122	6,00	124
750043	8717472816146	7,10	124
750044	8717472816160	7,90	124
750045	8717472816184	7,90	125
750046	8717472816207	7,90	124
750047	8717472817938	11,80	126

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
750049	8717154659177	16,40	126
750085	8717574014242	52,70	126
750087	8717574050677	33,30	125
750088	8717574050684	38,40	123
750089	8717574050691	13,40	122
750090	8717574050707	10,60	122
750091	8717574050714	10,60	122
750331	8717574029284	20,70	94
750332	8717574029291	20,70	94
750334	8717574029314	20,70	94
750338	8717574029352	21,80	94
750340	8717574029376	27,30	94
750345	8717574043716	13,90	81
750361	8717574033359	27,20	82
750362	8717574033366	31,40	82
750363	8717574033373	22,40	82
750364	8717574033380	41,20	82
750365	8717574042306	42,40	83
750435	8717574043570	33,40	162
750442	8717574033960	22,00	161
750447	8717574033991	24,70	161
750449	8717574058710	17,90	101
750462	8717574052329	24,70	161
750463	8717574052336	30,80	162
750465	8717574067958	16,80	101
750470	8717472818812	9,80	148
750471	8717472818829	44,60	148
750472	8717472818836	37,10	148
750473	8717472818843	45,90	148
750475	8717472818850	12,50	148
750476	8717472818867	65,60	148
750478	8717472818881	43,60	148
750671	8717574050103	11,90	174
750672	8717574050110	13,30	174
750673	8717574050127	14,60	174
750674	8717574050134	15,80	174
750675	8717574050141	18,30	174
750676	8717574050158	19,40	174
750677	8717574050165	22,00	174
750678	8717574050172	24,40	174

Indice alfanumerico HiKOKI

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
750682	8717574058055	36,40	174
750683	8717574058062	38,90	174
750684	8717574058079	43,00	174
750685	8717574058086	47,10	174
750686	8717574058093	50,20	174
750687	8717574058109	53,30	174
750692	8717574067521	64,50	174
750693	8717574058116	83,00	174
750695	8717574058123	101,40	174
750697	8717574058130	125,00	174
750960	8717472816252	135,50	32
750961	8717472816269	140,80	32
750962	8717472816276	164,10	32
750963	8717472816283	191,60	32
750964	8717472816290	220,20	32
750965	8717472816306	245,20	32
750966	8717472816313	327,50	32
750967	8717472816320	10,90	32
750968	8717472816337	68,70	32
750969	8717472816344	79,40	32
750974	8717472816399	13,70	32
750990	8717154653120	11,70	37
750991	8717154653144	12,90	37
750992	8717154653168	19,80	37
750993	8717154653137	11,60	37
750994	8717154653151	12,90	37
750995	8717154653175	19,80	37
750996	8717154653229	36,00	37
750997	8717154653199	26,90	37
750999	8717154653212	51,80	37
751004	8717154652758	108,00	37
751005	8717154652765	32,90	37
751006	8717154652772	83,50	21
751006	8717154652772	83,50	31
751008	8717154652789	84,60	37
751009	8717154652796	74,10	37
751010	8717154652802	52,90	37
751011	8717154652819	47,60	37
751012	8717154652826	40,30	37
751013	8717154652833	87,80	37

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
751013	8717154652833	87,80	39
751014	8717154652840	110,00	37
751014	8717154652840	110,00	39
751015	8717154652857	136,60	37
751015	8717154652857	136,60	39
751016	8717154652864	157,70	37
751028	8717154653182	25,50	37
751029	8717472816405	59,20	32
751034	8717574023572	31,50	37
751037	8717472818232	34,10	37
751048	8717574023602	38,20	37
751052	8717574035087	147,10	33
751055	8717574023534	137,60	32
751056	8717574023558	183,10	32
751058	8717574023541	157,70	32
751125	8717574023817	304,90	38
751131	8717574057782	14,80	35
751132	8717574057799	14,80	35
751134	8717574058277	97,30	36
751135	8717574058284	168,00	36
751136	8717574058291	37,90	36
751171	8717574034523	13,90	77
751172	8717574034530	13,90	77
751173	8717574034547	13,90	77
751176	8717574034554	14,00	77
751177	8717574034561	14,00	77
751178	8717574034578	14,00	77
751181	8717574034585	13,90	77
751182	8717574034592	13,90	77
751183	8717574034608	13,90	77
751184	8717574034615	13,90	77
751185	8717574034622	13,90	77
751190	8717574034639	89,90	77
751221	8717574057805	24,70	35
751222	8717574057812	25,80	35
751301	8717154657098	20,60	107
751302	8717154657104	21,60	107
751305	8717154657135	33,80	108
751306	8717154657142	15,60	107
751307	8717154657159	22,80	107

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
751308	8717154657166	26,60	107
751309	8717154657173	30,20	107
751310	8717154657180	24,30	108
751311	8717154657197	14,30	107
751312	8717154657203	16,90	107
751313	8717154657210	22,90	107
751314	8717154657227	26,60	107
751315	8717154657234	30,20	107
751316	8717154657241	35,30	108
751317	8717154657258	20,70	107
751318	8717154657265	20,70	107
751319	8717154657272	4,70	108
751320	8717154657289	6,00	108
751321	8717154657296	7,10	108
751322	8717154657302	6,00	108
751323	8717154657319	7,10	108
751324	8717154657326	7,10	109
751325	8717154657333	14,20	109
751326	8717154657340	15,60	109
751327	8717154657357	15,60	109
751328	8717154657364	15,60	109
751329	8717154657371	15,60	109
751330	8717154657388	16,90	109
751331	8717154657395	16,90	109
751340	8717472818898	21,80	109
751346	8717574000542	15,60	107
751451	8717574049008	22,90	93
751452	8717574049015	22,90	93
751453	8717574049022	22,90	93
751454	8717574049039	22,90	93
751455	8717574049046	26,10	93
751456	8717574049053	26,10	93
751457	8717574049060	27,40	93
751458	8717574049077	29,60	93
751459	8717574049084	34,60	93
751460	8717574049091	38,20	93
751461	8717574049107	30,00	93
751462	8717574049114	30,00	93
751463	8717574049121	30,00	93
751464	8717574049138	30,00	93

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
751465	8717574049145	31,40	93
751466	8717574049152	32,70	93
751467	8717574049169	32,70	93
751468	8717574049176	35,70	93
751469	8717574049183	41,20	93
751470	8717574049190	48,10	93
751471	8717574049206	48,10	93
751472	8717574049213	80,40	93
751473	8717574049220	35,70	93
751474	8717574049237	12,60	94
751475	8717574049244	12,60	94
751501	8717154653465	19,80	38
751503	8717154653502	19,80	38
751504	8717154653519	27,30	38
751510	8717472817594	42,50	38
751532	8717472818324	28,50	38
751533	8717472818331	32,30	38
751535	8717472818355	28,50	38
751536	8717472818362	32,30	38
751537	8717472818379	38,90	38
751538	8717472818386	45,90	38
751539	8717472818393	108,00	38
751541	8717154653663	157,70	39
751542	8717154653670	171,40	39
751543	8717472818508	47,00	39
751544	8717472818515	47,00	39
751545	8717472818522	55,00	39
751546	8717574002430	97,30	39
751571	8717472818539	62,40	38
751572	8717472818546	64,50	38
751573	8717472818553	95,30	38
751574	8717472818560	141,80	38
751582	8717472818584	62,40	39
751583	8717472818591	64,50	39
751584	8717472818607	95,30	39
751590	8717472815330	9,20	36
751591	8717472815347	9,20	36
751592	8717472815354	16,90	36
751594	8717472815378	24,20	36
751595	8717472815385	24,20	36

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
751675	8717472817990	43,70	31
751676	8717472818003	55,00	31
751677	8717472818010	71,90	31
751686	8717472818102	315,00	31
751801	8717154654516	5,90	88
751802	8717154654523	5,90	88
751803	8717154654530	5,90	88
751804	8717154654547	5,90	88
751805	8717154654554	5,90	88
751806	8717154654561	5,90	88
751807	8717154654578	6,00	88
751808	8717154654585	6,00	88
751809	8717154654592	6,00	88
751810	8717154654608	6,00	88
751811	8717154654615	6,00	88
751812	8717154654622	6,00	88
751813	8717154654639	6,00	88
751814	8717154654646	8,20	88
751815	8717154654653	8,20	88
751816	8717154654660	8,20	88
751817	8717154654677	10,20	88
751818	8717154654684	10,20	88
751819	8717154654691	10,20	88
751820	8717154654707	10,80	88
751821	8717154654714	10,80	88
751822	8717154654721	10,80	88
751823	8717154654738	11,50	88
751825	8717154655261	12,60	88
751826	8717154655278	12,60	88
751827	8717154655285	12,60	88
751828	8717154655292	12,60	88
751829	8717154655308	12,60	88
751830	8717154655315	12,60	88
751831	8717154655322	12,60	88
751832	8717154655339	12,60	88
751833	8717154655346	12,60	88
751834	8717154655353	12,60	88
751835	8717154655360	12,60	88
751836	8717154655377	12,60	88
751837	8717154655384	12,60	88

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
751838	8717154655391	13,20	88
751839	8717154655407	14,30	88
751840	8717154655414	14,30	88
751842	8717154655438	16,90	88
751843	8717154655445	16,90	88
751846	8717154655476	20,00	88
751847	8717154655483	21,20	88
751849	8717154654752	6,60	89
751850	8717154654769	6,60	89
751851	8717154654776	6,60	89
751856	8717154654820	10,30	89
751857	8717154654837	10,30	89
751858	8717154654844	10,30	89
751859	8717154654851	10,30	89
751860	8717154654868	10,30	89
751861	8717154654875	10,30	89
751862	8717154654882	10,30	89
751863	8717154654899	10,30	89
751864	8717154654905	10,30	89
751865	8717154654912	10,30	89
751866	8717154654929	10,30	89
751867	8717154654936	10,30	89
751868	8717154654943	10,30	89
751869	8717154654950	9,60	89
751870	8717154654967	11,60	89
751871	8717154654974	14,30	89
751873	8717154654998	15,00	89
751875	8717154655018	10,80	89
751876	8717154655025	3,50	94
751877	8717154655032	4,10	94
751879	8717154655056	64,50	90
751881	8717154655070	9,60	88
751884	8717154655100	9,60	88
751901	8717154655506	13,90	92
751903	8717154655520	13,90	92
751904	8717154655537	13,90	92
751905	8717154655544	13,90	92
751906	8717154655551	13,90	92
751907	8717154655568	13,90	92
751909	8717154655582	13,90	92

Indice alfanumerico HiKOKI

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
751910	8717154655599	13,90	92
751911	8717154655605	13,90	92
751912	8717154655612	13,90	92
751913	8717154655629	13,90	92
751914	8717154655636	15,00	92
751915	8717154655643	15,00	92
751916	8717154655650	15,00	92
751917	8717154655667	18,70	92
751918	8717154655674	20,00	92
751919	8717154655681	22,90	92
751920	8717154655698	32,80	92
751921	8717154655704	35,70	92
751927	8717154655766	29,90	92
751929	8717154655780	29,90	92
751933	8717154655827	33,80	92
751934	8717154655834	33,80	92
751943	8717154655926	35,10	92
751944	8717154655933	43,60	92
751945	8717154655940	48,10	92
751947	8717154655964	18,10	92
751948	8717154655971	4,10	94
751950	8717472817792	28,50	92
751951	8717472817808	28,50	92
751952	8717472817815	28,50	92
751953	8717472817822	28,50	92
751954	8717472817839	28,50	92
751955	8717472817846	28,50	92
751956	8717472817853	28,50	92
751957	8717472817860	32,60	92
751958	8717472817877	32,60	92
751959	8717472817884	35,10	92
751964	8717574002089	59,20	92
751970	8717154655995	13,60	94
751971	8717154656008	7,10	94
751973	8717154656022	7,80	94
751986	8717154659061	38,20	94
751987	8717154659078	42,50	94
752005	8717574000443	767,60	135
752006	8717574035063	1.089,50	135
752012	5017658057466	17,10	134

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
752013	5017658057473	17,10	134
752014	5017658057480	24,60	134
752015	5017658057497	15,70	134
752016	5017658057503	17,10	134
752017	5017658057510	24,60	133
752018	5017658057527	24,60	133
752019	5017658057534	31,70	133
752020	5017658057541	24,60	133
752021	5017658057558	33,20	133
752022	5017658057565	17,10	135
752023	5017658057572	30,60	135
752024	5017658057589	30,60	135
752025	5017658057596	24,60	135
752026	5017658057602	26,50	135
752027	5017658054076	37,70	135
752028	5017658057619	33,20	135
752029	5017658054175	21,20	136
752030	5017658054038	15,20	136
752031	5017658054182	29,10	136
752032	5017658054052	27,80	136
752033	5017658057626	27,80	136
752034	5017658054045	17,10	137
752035	5017658057633	18,50	132
752037	5017658057657	71,90	137
752038	5017658057664	83,60	137
752039	5017658057671	27,80	137
752040	8717574000122	37,20	136
752041	8717574000146	50,50	136
752042	8717574000160	69,80	136
752043	8717574003505	29,70	132
752044	8717574003512	34,40	132
752045	8717574003529	42,40	132
752048	8717574017670	25,10	135
752049	8717574004557	63,50	137
752053	8717574051247	4,60	42
752054	8717574051254	5,80	42
752056	8717472813824	26,30	41
752057	8717472813831	20,80	41
752058	8717472813848	26,40	41
752064	8717472813909	41,10	41

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
752065	8717472813916	49,20	41
752066	8717472813923	41,20	41
752067	8717472813930	52,70	41
752068	8717472813947	110,70	41
752072	8717472814012	21,80	41
752079	8717472814050	36,00	41
752082	8717472814074	34,30	42
752083	8717472814029	53,90	42
752097	8717472814081	42,00	42
752239	8717574057591	42,50	80
752240	8717574049916	16,90	81
752241	8717574050073	41,20	79
752242	8717574050080	41,20	79
752243	8717574000481	41,20	79
752244	8717574000498	41,20	79
752248	8717574033014	48,10	80
752248	8717574033014	48,10	82
752251	8717472810007	6,10	78
752252	8717472810014	6,10	78
752253	8717472810021	6,10	78
752254	8717472810038	6,10	78
752255	8717472810045	10,40	78
752256	8717472810052	17,90	78
752257	8717472810069	17,80	78
752258	8717472810076	17,80	78
752260	8717472810090	9,00	78
752261	8717472810106	9,00	78
752262	8717472810113	9,00	78
752263	8717472810120	10,80	78
752264	8717472810137	10,80	78
752265	8717472810144	10,80	78
752266	8717472810151	16,40	78
752267	8717472810168	19,10	78
752271	8717472810182	6,10	79
752272	8717472810199	6,10	79
752273	8717472810205	6,10	79
752274	8717472810212	6,10	79
752276	8717472810236	18,10	79
752277	8717472810243	18,10	79
752278	8717472810250	18,10	79

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
752280	8717472810274	9,00	79
752281	8717472810281	9,00	79
752282	8717472810298	9,00	79
752285	8717472810328	10,80	79
752286	8717472810335	10,80	79
752287	8717472810342	10,80	79
752288	8717472810359	16,90	79
752289	8717472810366	19,10	79
752307	8717472810496	6,10	79
752308	8717472810502	6,10	79
752309	8717472810519	6,10	79
752310	8717472810526	6,10	79
752311	8717472810533	6,10	79
752312	8717472810540	6,10	79
752313	8717472810557	6,10	79
752318	8717472810601	13,20	79
752319	8717472810618	13,20	79
752320	8717472810625	13,20	79
752321	8717472810632	13,20	79
752323	8717472810656	13,20	79
752324	8717472810663	13,20	79
752343	8717472810779	6,10	79
752344	8717472810786	6,10	79
752345	8717472810793	6,10	79
752346	8717472810809	6,10	79
752347	8717472810816	6,10	79
752351	8717472810823	11,70	80
752352	8717472810830	11,60	80
752353	8717472810847	11,60	80
752354	8717472810854	11,60	80
752355	8717472810861	11,60	80
752356	8717472810878	11,60	80
752357	8717472810885	11,60	80
752358	8717472810892	11,60	80
752359	8717472810908	11,60	80
752360	8717472810915	15,00	80
752362	8717472810939	11,60	80
752363	8717472810946	11,60	80
752364	8717472810953	11,70	80
752366	8717472810960	7,80	80

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
752367	8717472810977	7,80	80
752368	8717472810984	7,80	80
752376	8717574001204	20,50	78
752379	8717574001211	20,60	79
752386	8717472811080	13,90	80
752389	8717574017403	16,80	21
752389	8717574017403	16,80	81
752390	8717574009996	16,90	81
752391	8717472811103	14,30	81
752392	8717472811110	15,40	81
752393	8717472811127	16,60	81
752394	8717472811134	7,80	81
752396	8717472811158	19,10	81
752397	8717472811165	14,30	80
752397	8717472811165	14,30	82
752398	8717472814098	11,50	81
752401	8717472813077	28,80	111
752402	8717472813084	43,60	111
752403	8717472813091	54,50	111
752412	8717472813145	36,50	114
752413	8717472813152	52,70	114
752414	8717574051872	38,30	114
752415	8717574051889	55,00	114
752416	8717472813169	35,70	111
752417	8717472813176	51,50	111
752418	8717472813183	59,20	111
752419	8717574000405	68,70	112
752421	8717472813190	46,90	111
752422	8717472813206	58,20	111
752423	8717472813213	66,70	111
752431	8717472813251	36,10	111
752432	8717472813268	55,00	111
752433	8717472813275	62,40	111
752434	8717574011951	70,90	111
752435	8717574011968	101,60	111
752436	8717472813282	41,20	111
752437	8717472813626	57,00	111
752438	8717472813299	65,00	111
752439	8717574000412	75,10	112
752441	8717472813305	41,20	111

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
752442	8717472813312	58,20	111
752443	8717472813329	66,70	111
752444	8717574000429	83,60	112
752446	8717472813336	41,20	112
752447	8717472813343	58,20	112
752448	8717472813350	66,70	112
752449	8717472813367	79,40	112
752455	8717574000382	49,00	111
752456	8717472813404	41,20	111
752457	8717472813411	58,20	111
752458	8717472813428	65,60	111
752459	8717472813435	95,30	112
752470	8717472813510	106,90	112
752476	8717472813541	77,20	111
752477	8717472813558	87,80	111
752478	8717472813565	93,10	111
752479	8717472813572	142,90	112
752480	8717574014280	35,50	111
752481	8717472813589	51,50	111
752482	8717472813596	60,30	111
752486	8717472819758	79,40	112
752486	8717472819758	79,40	114
752487	8717472819765	87,80	112
752487	8717472819765	87,80	114
752488	8717472819772	95,30	112
752488	8717472819772	95,30	114
752489	8717472819789	135,00	112
752491	8717472815217	6,80	112
752493	8717472815231	6,80	112
752494	8717472815248	6,80	112
752500	8717154654158	75,10	90
752501	8717472814111	1,70	96
752502	8717472814135	1,80	96
752511	8717472814234	1,60	96
752512	8717472814258	1,80	96
752515	8717472814319	3,80	96
752521	8717472814395	1,60	96
752522	8717472814418	1,80	96
752525	8717472814470	3,50	96
752674	8717574067712	14,30	134

Indice alfanumerico HiKOKI

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
752675	8717574067729	14,30	137
752676	8717574053661	21,20	132
752677	8717574053678	28,50	132
752678	8717574053685	21,20	132
752679	8717574053692	28,50	132
752680	8717574067736	15,70	134
752681	8717574051155	23,70	133
752682	8717574051162	26,50	133
752683	8717574051179	23,70	133
752684	8717574051186	26,50	133
752685	8717574051193	20,60	134
752686	8717574051209	27,80	134
752687	8717574051216	16,60	137
752688	8717574051223	44,60	137
752689	8717574051230	41,20	137
752691	8717574052404	109,00	133
752692	8717574052411	70,90	134
752693	8717574052428	108,00	134
752694	8717574052435	70,90	134
752695	8717574052442	70,90	135
752696	8717574066371	748,50	133
753040	8717472813732	9,00	157
753041	8717154659573	6,20	157
753042	8717154659580	6,20	157
753043	8717154659597	6,20	157
753044	8717154659603	6,20	157
753045	8717154659610	6,20	157
753046	8717154659627	6,20	157
753047	8717154659634	6,20	157
753048	8717154659641	6,20	157
753049	8717154659658	6,20	157
753050	8717472816023	9,00	157
753051	8717154659665	6,20	157
753052	8717154659672	6,20	157
753053	8717154659689	6,20	157
753054	8717154659696	6,20	157
753055	8717154659702	6,20	157
753056	8717154659719	6,20	157
753057	8717154659726	6,20	157
753058	8717154659733	6,20	157

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
753059	8717154659740	6,20	157
753061	8717154659757	10,70	157
753062	8717154659764	10,30	157
753063	8717154659771	10,30	157
753064	8717154659788	10,30	157
753065	8717154659795	10,30	157
753066	8717154659801	10,30	157
753067	8717154659818	10,30	157
753068	8717154659825	10,30	157
753069	8717154659832	10,30	157
753071	8717154659849	7,50	157
753072	8717154659856	6,90	157
753073	8717154659863	6,90	157
753074	8717154659870	6,90	157
753075	8717154659887	6,90	157
753076	8717154659894	6,90	157
753077	8717154659900	6,90	157
753078	8717154659917	6,90	157
753079	8717154659924	6,90	157
753100	8717574004595	8,90	155
753101	8717154659931	6,80	155
753102	8717154659948	6,80	155
753103	8717154659955	6,60	155
753104	8717154659962	6,60	155
753105	8717154659979	6,60	155
753106	8717154659986	6,60	155
753107	8717154659993	6,60	155
753108	8717472811172	6,60	155
753109	8717472811189	6,60	155
753110	8717472811196	6,60	155
753111	8717472812102	8,90	156
753112	8717472812119	8,20	156
753113	8717472812226	7,70	156
753114	8717472812233	7,70	156
753115	8717472812240	7,70	156
753116	8717472812257	7,70	156
753117	8717472812264	7,70	156
753118	8717472812271	7,70	156
753119	8717472812288	7,70	156
753131	8717574033458	6,70	155

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
753132	8717574033465	6,70	155
753133	8717574033472	6,70	155
753134	8717574033489	6,70	155
753135	8717574033496	6,70	155
753136	8717574033502	6,70	155
753137	8717574033519	6,70	155
753138	8717574033526	6,70	155
753139	8717574033533	6,70	155
753140	8717574033540	6,70	155
753141	8717574033557	7,70	156
753142	8717574033564	7,70	156
753143	8717574033571	7,70	156
753144	8717574033588	7,70	156
753145	8717574033595	7,70	156
753146	8717574033601	7,70	156
753147	8717574033618	7,70	156
753148	8717574033625	7,70	156
753149	8717574033632	7,70	156
753150	8717574033649	7,70	156
753172	8717472812674	1,20	99
753173	8717472812681	1,20	99
753176	8717472812698	1,00	99
753177	8717472812704	1,00	99
753179	8717472812711	1,00	99
753182	8717472812728	1,20	99
753183	8717472812735	1,20	99
753186	8717472812742	1,10	99
753187	8717472812759	1,10	99
753188	8717574058727	1,10	99
753189	8717472812766	1,10	99
753192	8717472812773	1,90	99
753193	8717472812780	1,90	99
753196	8717472812797	1,50	99
753197	8717472812803	1,50	99
753199	8717472812810	1,50	99
753240	8717574004601	14,90	160
753241	8717472811974	12,90	160
753242	8717472811981	12,90	160
753243	8717472811998	12,30	160
753244	8717472812001	12,30	160

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
753245	8717472812018	12,30	160
753260	8717574004618	19,90	160
753261	8717472812070	16,50	160
753262	8717472812087	16,50	160
753263	8717472812094	16,50	160
753264	8717472812100	15,90	160
753265	8717472812117	15,90	160
753281	8717472812179	17,90	160
753282	8717472812186	17,90	160
753283	8717472812193	17,90	160
753284	8717472812209	17,90	160
753285	8717472812216	17,90	160
753401	8717472811509	6,20	158
753402	8717472811516	6,20	158
753403	8717472811523	6,20	158
753404	8717472811530	6,20	158
753405	8717472811547	6,20	158
753406	8717472811554	6,20	158
753407	8717472811561	6,20	158
753408	8717472811578	6,20	158
753409	8717472811585	6,20	158
753411	8717472811592	6,20	158
753412	8717472811608	6,20	158
753413	8717472811615	6,20	158
753414	8717472811622	6,20	158
753415	8717472811639	6,20	158
753416	8717472811646	6,20	158
753417	8717472811653	6,20	158
753418	8717472811660	6,20	158
753419	8717472811677	6,20	158
753430	8717574049695	9,00	158
753431	8717574049701	6,20	158
753432	8717574049718	6,20	158
753433	8717574049725	6,20	158
753434	8717574049732	6,20	158
753435	8717574049749	6,20	158
753436	8717574049756	6,20	158
753437	8717574049763	6,20	158
753438	8717574049770	6,20	158
753439	8717574049787	6,20	158

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
753441	8717574049794	4,90	158
753442	8717574049800	4,90	158
753443	8717574049817	4,90	159
753444	8717574049824	4,90	159
753445	8717574049831	11,60	159
753502	8717574002201	1,20	99
753503	8717574002218	1,20	99
753506	8717574002225	1,10	99
753507	8717574002232	1,10	99
753509	8717574002249	1,10	99
753512	8717574002256	1,50	99
753513	8717574002263	1,30	99
753516	8717574002270	1,20	99
753517	8717574002287	1,20	99
753519	8717574002294	1,20	99
753522	8717574002300	2,50	99
753523	8717574002317	2,30	99
753526	8717574002324	2,00	99
753527	8717574002331	2,00	99
753529	8717574002348	2,00	99
753600	8717472813695	42,40	175
753611	8717574053128	64,50	171
753612	8717574053135	68,10	171
753613	8717574053142	75,30	171
753614	8717574053159	75,30	171
753616	8717574053166	105,50	171
753621	8717574053173	56,20	173
753622	8717574053180	59,30	173
753623	8717574053197	67,60	173
753624	8717574053203	77,30	173
753626	8717574053210	88,90	173
753631	8717574059069	58,40	171
753632	8717574059076	59,40	171
753633	8717574059083	66,60	171
753634	8717574059090	66,60	171
753636	8717574059106	88,60	171
753702	8717574011838	29,90	175
753801	8717574002355	12,50	99
753802	8717574002362	12,50	99
753804	8717574002386	16,60	99

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
753806	8717574002393	11,20	99
753807	8717574002409	12,50	99
753809	8717574002416	16,60	99
753811	8717574033403	23,20	155
753812	8717574033410	13,30	155
753822	8717574042535	30,70	160
753848	8717574074185	16,60	160
753853	8717574062144	31,90	156
753948	8717574023015	28,80	100
754000	8717154650778	54,50	83
754004	8717574013269	24,70	150
754007	8717574013290	30,80	150
754009	8717574013313	32,00	150
754016	8717574013337	32,00	150
754017	8717574013344	48,10	150
754018	8717574013351	29,40	152
754019	8717574013368	29,40	152
754020	8717574013375	29,40	152
754021	8717574013382	47,00	151
754023	8717574013405	48,10	151
754024	8717574013412	51,50	151
754032	8717574013443	47,00	151
754033	8717574013450	48,10	151
754035	8717574013474	29,90	150
754037	8717574013498	41,20	152
754056	8717574013559	29,90	150
754059	8717574013580	30,80	150
754062	8717574013610	34,10	150
754066	8717574013658	50,50	150
754081	8717574013757	32,00	150
754085	8717574013795	48,10	150
754087	8717574013818	29,40	152
754088	8717574013825	29,40	152
754089	8717574013832	27,40	152
754092	8717574013863	48,10	151
754095	8717574013894	59,20	151
754097	8717574013917	58,20	151
754103	8717574013962	47,00	151
754107	8717574014006	57,10	151
754109	8717574014020	32,00	150

Indice alfanumerico HiKOKI

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
754113	8717574014068	41,20	152
754134	8717574014112	40,10	150
754135	8717574014129	40,10	150
754136	8717574014136	41,20	150
754140	8717574014174	41,20	150
754143	8717574014204	45,90	150
754201	8717574002706	18,20	70
754202	8717574002713	18,20	70
754203	8717574002720	18,20	70
754204	8717574002737	20,60	70
754205	8717574002744	20,60	70
754206	8717574002751	20,60	70
754207	8717574002768	20,60	70
754208	8717574002775	20,60	70
754209	8717574002782	22,90	70
754210	8717574002799	22,90	70
754211	8717574002805	22,90	70
754212	8717574002812	26,60	70
754213	8717574002829	26,60	70
754214	8717574002836	26,60	70
754215	8717574002843	30,20	70
754216	8717574002850	30,20	70
754217	8717574002867	32,80	70
754218	8717574002874	33,90	70
754219	8717574002881	33,90	70
754220	8717574002898	33,90	70
754221	8717574002904	35,20	70
754222	8717574002911	35,20	70
754223	8717574002928	36,20	70
754224	8717574002935	36,20	70
754225	8717574002942	39,90	70
754226	8717574002959	39,90	70
754227	8717574002966	42,40	70
754228	8717574002973	42,40	70
754229	8717574002980	45,90	70
754230	8717574002997	52,70	70
754231	8717574003000	59,20	70
754232	8717574003017	59,20	70
754233	8717574003024	66,70	70
754234	8717574003031	70,90	70

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
754235	8717574003048	80,40	70
754241	8717574003055	6,30	71
754242	8717574003062	12,80	71
754243	8717574003079	6,30	71
754244	8717574003086	12,80	71
754245	8717574003093	2,70	71
754251	8717574003109	139,80	71
754252	8717574003116	201,20	71
754255	8717574003147	320,80	71
754301	8717574026443	5710	24
754302	8717574026450	63,50	24
754303	8717574026467	95,30	24
754304	8717574026474	238,20	24
754305	8717574026481	58,20	25
754306	8717574026498	67,70	25
754307	8717574026504	99,50	25
754308	8717574026511	238,20	25
754309	8717574026528	58,20	25
754310	8717574026535	70,80	25
754311	8717574026542	95,30	25
754312	8717574026559	243,90	25
754313	8717574026566	63,50	25
754314	8717574026573	70,80	25
754315	8717574026580	100,50	25
754316	8717574026597	261,50	25
754317	8717574026603	74,10	26
754318	8717574026610	84,60	26
754319	8717574026627	70,90	26
754320	8717574026634	84,60	26
754321	8717574026641	122,70	26
754322	8717574026658	264,70	26
754323	8717574026665	100,50	26
754324	8717574026672	84,60	26
754325	8717574026689	93,10	26
754326	8717574026696	123,90	26
754327	8717574026702	164,10	26
754328	8717574026719	272,10	26
754329	8717574026726	86,80	26
754330	8717574026733	111,20	26
754331	8717574026740	165,10	26

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
754332	8717574026757	89,90	26
754333	8717574026764	111,10	26
754334	8717574026771	158,80	26
754335	8717574026788	278,40	26
754336	8717574026795	113,20	27
754337	8717574026801	121,60	27
754338	8717574026818	158,80	27
754339	8717574026825	221,20	27
754340	8717574026832	120,70	27
754341	8717574026849	159,90	27
754342	8717574026856	231,80	27
754343	8717574026863	129,10	27
754344	8717574026870	150,30	27
754345	8717574026887	151,30	27
754346	8717574026894	179,50	27
754347	8717574026900	243,50	27
754348	8717574026917	331,30	27
754349	8717574026924	240,30	27
754350	8717574026931	313,40	27
754351	8717574026948	309,60	27
754352	8717574026955	312,30	27
754353	8717574029178	80,40	24
754354	8717574029185	88,90	25
754355	8717574029192	93,10	25
754356	8717574029208	93,10	25
754357	8717574029215	112,20	26
754358	8717574029222	149,30	26
754359	8717574029239	151,30	26
754360	8717574029246	304,90	27
754361	8717574029253	199,00	27
754362	8717574029260	238,20	27
754363	8717574049602	50,00	24
754364	8717574049619	58,20	24
754365	8717574049626	79,40	24
754366	8717574049633	94,10	24
754367	8717574049640	53,40	24
754368	8717574049657	65,20	24
754369	8717574049664	57,10	24
754370	8717574049671	68,70	24
754398	8717574058925	120,70	24

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
754401	8717574030884	37,00	63
754402	8717574030891	37,00	63
754403	8717574030907	37,00	63
754404	8717574030914	38,90	63
754405	8717574030921	38,90	63
754406	8717574030938	38,90	63
754407	8717574030945	38,90	63
754408	8717574030952	38,90	63
754409	8717574030969	47,00	63
754410	8717574030976	47,00	63
754411	8717574030983	49,20	63
754413	8717574031003	50,40	63
754414	8717574031010	52,70	63
754415	8717574031027	54,90	63
754417	8717574031041	58,10	63
754418	8717574031058	60,30	63
754419	8717574031065	64,50	63
754421	8717574031089	68,70	63
754495	8717574032772	14,30	63
754503	8717574031812	49,30	63
754504	8717574031829	52,70	63
754505	8717574031836	52,70	63
754506	8717574031843	52,70	63
754507	8717574031850	52,70	63
754508	8717574031867	52,70	63
754509	8717574031874	62,30	63
754510	8717574031881	64,50	63
754511	8717574031898	66,60	63
754512	8717574031904	70,80	63
754513	8717574031911	73,00	63
754514	8717574031928	77,20	63
754515	8717574031935	81,40	63
754516	8717574031942	84,50	63
754517	8717574031959	90,90	63
754518	8717574031966	93,00	63
754519	8717574031973	95,20	63
754521	8717574031997	106,80	63
754594	8717574032789	16,90	63
754601	8717574034646	26,80	169
754605	8717574034653	29,70	169

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
754607	8717574069426	34,80	169
754609	8717574069433	39,20	169
754611	8717574034660	27,30	169
754613	8717574069440	28,90	169
754615	8717574034677	29,90	169
754617	8717574069457	34,90	169
754619	8717574069464	38,90	169
754621	8717574034684	29,90	170
754623	8717574034691	32,80	170
754625	8717574034707	35,70	170
754626	8717574034714	38,20	170
754631	8717574034721	29,90	170
754633	8717574034738	32,80	170
754635	8717574034745	35,70	170
754636	8717574034752	38,20	170
754701	8717574034936	11,00	74
754711	8717574034943	11,00	74
754712	8717574034950	11,70	74
754713	8717574034967	17,90	74
754721	8717574034974	12,90	74
754722	8717574034981	14,70	74
754723	8717574035766	31,30	74
754734	8717574035032	58,20	75
754740	8717574035773	19,00	75
754745	8717574035889	19,00	75
760071	8717472816542	260,00	33
760072	8717472816559	261,80	33
760073	8717472816566	358,00	33
760074	8717472816573	28,80	33
760085	8717472816498	82,60	33
760086	8717472816511	178,60	33
760087	8717472816528	196,50	33
760088	8717472816535	225,00	33
780101	8717574055573	64,50	61
780102	8717574055580	77,20	61
780103	8717574055597	128,10	61
780104	8717574055603	257,20	61
780106	8717574055610	50,50	61
780107	8717574055627	63,50	61
780108	8717574055634	115,40	61

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
780109	8717574055641	219,10	61
780131	8717574055733	12,00	60
780132	8717574055740	12,00	60
780133	8717574055757	12,00	60
780134	8717574055764	12,00	60
780135	8717574055771	16,50	60
780136	8717574055788	19,00	60
780137	8717574055795	39,20	60
780139	8717574055801	99,00	60
780201	8717574004632	2,80	54
780202	8717574004649	2,80	54
780203	8717574004656	3,00	54
780205	8717574004670	3,00	54
780206	8717574004687	3,00	54
780208	8717574004700	3,00	54
780210	8717574004724	3,20	54
780212	8717574004748	2,80	54
780214	8717574004762	2,80	54
780216	8717574004786	2,80	54
780217	8717574004793	3,20	54
780220	8717574004823	3,20	54
780222	8717574004847	3,20	54
780224	8717574004861	3,20	54
780225	8717574004878	3,50	54
780228	8717574004908	3,50	54
780229	8717574004915	3,50	54
780231	8717574004939	3,70	54
780232	8717574004946	3,70	54
780234	8717574004960	3,70	54
780235	8717574004977	3,70	54
780236	8717574004984	4,10	54
780238	8717574005004	4,10	54
780239	8717574005011	4,50	54
780240	8717574005028	5,20	54
780241	8717574005035	5,20	54
780242	8717574005042	5,60	54
780243	8717574005059	5,80	54
780244	8717574005066	6,60	54
780245	8717574005073	7,30	54
780246	8717574005080	8,50	54

Indice alfanumerico HiKOKI

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
780247	8717574005097	9,50	54
780248	8717574005103	10,50	54
780249	8717574005110	11,60	54
780250	8717574005127	12,50	54
780251	8717574005134	13,60	54
780252	8717574005141	14,60	54
780261	8717574005158	13,70	55
780267	8717574005219	13,70	55
780273	8717574005271	13,70	55
780276	8717574005301	13,70	55
780279	8717574005332	13,70	55
780285	8717574005394	14,80	55
780288	8717574005424	15,80	55
780291	8717574005455	15,80	55
780295	8717574005493	19,00	55
780297	8717574005516	21,20	55
780303	8717574005578	21,20	55
780307	8717574005615	22,20	55
780309	8717574005639	23,20	55
780312	8717574005660	26,40	55
780315	8717574005691	26,40	55
780319	8717574005738	27,50	55
780321	8717574005752	27,50	55
780323	8717574005776	31,70	55
780327	8717574005813	31,70	55
780331	8717574005851	37,00	55
780333	8717574005875	37,00	55
780339	8717574005936	41,30	55
780343	8717574005974	44,40	55
780345	8717574005998	44,40	55
780351	8717574006056	26,40	55
780357	8717574006117	27,50	55
780363	8717574006179	32,80	55
780369	8717574006230	34,90	55
780371	8717574006254	38,10	55
780375	8717574006292	41,30	55
780381	8717574006353	44,40	55
780387	8717574006414	47,60	55
780393	8717574006476	52,90	55
780399	8717574006537	58,20	55

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
780405	8717574006599	63,50	55
780421	8717574006674	26,40	56
780422	8717574006681	28,50	56
780423	8717574006698	29,60	56
780424	8717574006704	32,80	56
780425	8717574006711	33,90	56
780426	8717574006728	35,90	56
780427	8717574006735	37,10	56
780428	8717574006742	39,10	56
780429	8717574006759	40,20	56
780431	8717574006773	41,30	56
780433	8717574006797	47,60	56
780441	8717574006803	6,80	56
780443	8717574006827	7,80	56
780445	8717574006841	8,50	56
780446	8717574006858	9,50	56
780447	8717574006865	10,50	56
780448	8717574006872	12,70	56
780460	8717574006902	79,40	57
780461	8717574006919	142,90	57
780462	8717574011777	22,20	57
780465	8717574006926	49,30	57
780466	87175740052534	37,00	57
780467	87175740052541	70,90	57
780501	8717574007077	3,70	58
780502	8717574007084	4,00	58
780503	8717574007091	4,20	58
780504	8717574007107	4,20	58
780505	8717574007114	4,20	58
780506	8717574007121	4,40	58
780507	8717574007138	4,40	58
780509	8717574007152	3,10	58
780511	8717574007176	3,10	58
780512	8717574007183	3,10	58
780513	8717574007190	3,50	58
780516	8717574007220	3,50	58
780517	8717574007237	3,50	58
780518	8717574007244	3,70	58
780520	8717574007268	3,70	58
780523	8717574007299	4,70	58

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
780524	8717574007305	4,70	58
780525	8717574007312	4,70	58
780526	8717574007329	5,20	58
780528	8717574007343	6,30	58
780529	8717574007350	7,30	58
780531	8717574007374	7,30	58
780532	8717574007381	8,50	58
780533	8717574007398	10,00	58
780534	8717574007404	10,50	58
780535	8717574007411	13,20	58
780536	8717574007428	15,30	58
780537	8717574007435	16,40	58
780538	8717574007442	18,00	58
780539	8717574007459	19,00	58
780540	8717574007466	21,20	58
780541	8717574007473	23,20	58
780542	8717574007480	25,40	58
780543	8717574007497	27,50	58
780544	8717574009965	28,50	58
780551	8717574007503	18,00	59
780557	8717574007565	18,00	59
780560	8717574007596	19,00	59
780563	8717574007626	20,00	59
780569	8717574007688	20,00	59
780575	8717574007749	20,00	59
780578	8717574007770	24,30	59
780581	8717574007800	24,30	59
780585	8717574007848	24,30	59
780587	8717574007862	26,40	59
780593	8717574007923	29,60	59
780599	8717574007985	31,70	59
780605	8717574008043	40,20	59
780611	8717574008104	42,30	59
780617	8717574008166	50,80	59
780621	8717574008203	59,20	59
780623	8717574008227	61,30	59
780629	8717574008289	66,70	59
780635	8717574008340	74,10	59
780641	8717574008401	46,50	59
780647	8717574008463	52,80	59

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
780653	8717574008524	58,10	59
780659	8717574008586	63,40	59
780665	8717574008647	73,90	59
780671	8717574008708	79,20	59
780677	8717574008760	89,80	59
780683	8717574008821	94,00	59
780689	8717574008883	104,80	59
780695	8717574008944	115,40	59
780698	8717574008951	111,20	58
780699	8717574008968	207,00	58
780734	8717574044690	35,40	105
780741	8717574044744	35,40	105
780748	8717574044799	35,40	105
780755	8717574044843	35,40	105
780768	8717574044935	35,40	105
780788	8717574045062	164,30	104
780851	8717574021707	2,70	44
780852	8717574021714	2,70	44
780853	8717574021721	3,00	44
780854	8717574021738	3,30	44
780855	8717574021745	3,00	44
780856	8717574021752	3,30	44
780857	8717574021769	3,00	44
780858	8717574021776	3,30	44
780859	8717574021783	3,80	44
780862	8717574021813	3,80	44
780863	8717574021820	3,80	44
780864	8717574021837	3,50	44
780866	8717574021851	3,90	44
780867	8717574021868	5,40	44
780868	8717574021875	12,30	44
780870	8717574021899	4,00	44
780871	8717574021905	4,20	44
780872	8717574021912	6,30	44
780873	8717574021929	13,90	44
780875	8717574021943	5,50	45
780876	8717574021950	9,00	45
780877	8717574021967	13,90	45
780880	8717574021998	9,00	45
780882	8717574022018	16,10	45

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
780885	8717574022049	12,40	45
780886	8717574022056	19,10	45
780898	8717574022131	15,00	45
780899	8717574022148	22,20	45
781115	8717574071085	29,50	177
781116	8717574071092	33,90	177
781122	8717574021318	18,30	177
781126	8717574021332	23,50	177
781225	8717574071115	76,50	177
781226	8717574071122	81,80	177
781232	8717574021387	37,70	177
781303	8717574034035	14,60	177
781307	8717574034059	16,90	177
781790	8717574027723	17,70	81
781801	8717574027785	8,00	49
781803	8717574027808	8,90	49
781805	8717574027822	10,10	49
781807	8717574027846	12,30	49
781809	8717574027860	12,30	49
781811	8717574027884	13,70	49
781813	8717574027907	15,80	49
781815	8717574027921	17,90	49
781816	8717574027938	19,20	49
781832	8717574028065	10,90	49
781833	8717574028072	12,30	49
781835	8717574028096	13,70	49
781837	8717574028119	13,70	49
781838	8717574028126	17,90	49
781839	8717574028133	17,90	49
781840	8717574028140	20,50	49
781841	8717574028157	22,50	49
781842	8717574028164	25,80	49
781843	8717574028171	28,80	49
781853	8717574028256	13,70	49
781855	8717574028270	14,20	49
781857	8717574028294	17,80	49
781859	8717574028317	20,40	49
781860	8717574028324	22,40	49
781861	8717574028331	22,40	49
781863	8717574028355	25,70	49

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
781865	8717574028379	28,60	49
781867	8717574028393	30,70	49
781869	8717574028416	35,30	49
781870	8717574028423	38,10	49
781901	8717574029697	0,50	50
781902	8717574029703	0,50	50
781903	8717574029710	0,80	50
781904	8717574029727	1,10	50
781905	8717574029734	1,10	50
781906	8717574029741	1,10	50
781907	8717574029758	1,10	50
781908	8717574029765	1,10	50
781909	8717574029772	2,70	50
781910	8717574029789	3,40	50
781911	8717574029796	3,90	50
781912	8717574029802	3,90	50
781913	8717574029819	4,50	50
781914	8717574029826	4,70	50
781915	8717574029833	7,40	50
781916	8717574029840	9,60	50
781917	8717574029857	11,60	50
781918	8717574029864	12,30	50
781919	8717574029871	13,00	50
781920	8717574029888	13,80	50
781921	8717574029895	16,50	50
781922	8717574029901	18,50	50
781931	8717574029918	3,40	51
781932	8717574029925	4,70	51
781933	8717574029932	5,60	51
781934	8717574029949	6,80	51
781935	8717574029956	8,20	51
781936	8717574029963	9,60	51
781937	8717574029970	12,30	51
781938	8717574029987	13,70	51
781941	8717574029994	5,10	51
781942	8717574030006	5,30	51
781943	8717574030013	5,50	51
781944	8717574030020	5,80	51
781945	8717574030037	5,80	51
781946	8717574030044	6,10	51

Indice alfanumerico HiKOKI

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
781947	8717574030051	6,30	51
781948	8717574030068	6,50	51
781949	8717574030075	6,80	51
781950	8717574030082	7,80	51
781951	8717574030099	7,80	51
781952	8717574030105	7,80	51
781953	8717574030112	11,60	51
781954	8717574030129	12,70	51
781981	8717574030136	10,90	51
781982	8717574030143	14,20	51
781983	8717574030150	29,50	51
781991	8717574029635	58,20	48
782221	8717574044188	9,90	164
782233	8717574044324	50,50	164
782236	8717574044355	51,50	164
782241	8717574044362	4,40	164
782242	8717574044379	8,90	164
782251	8717574044386	27,50	165
782252	8717574044393	11,70	165
782261	8717574044423	23,70	165
782262	8717574044430	49,30	165
782263	8717574044447	13,80	165
782264	8717574044454	18,60	165
782271	8717574044492	7,70	165
782272	8717574044508	5,90	165
782272	8717574044508	5,90	166
782273	8717574044515	3,20	165
782273	8717574044515	3,20	166
782301	8717574043068	2,30	96
782302	8717574043075	2,40	96
782304	8717574043082	27,30	96
782306	8717574043099	1,40	96
782307	8717574043105	1,50	96
782308	8717574050202	19,20	96
782309	8717574055146	19,40	96
782311	8717574043112	2,30	96
782312	8717574043129	2,40	96
782313	8717574043136	3,50	96
782315	8717574043150	5,50	96
782316	8717574043167	1,50	96

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
782317	8717574043174	1,90	96
782319	8717574050196	4,10	96
782401	8717574045116	4,00	19
782402	8717574045123	5,60	19
782403	8717574045130	7,10	19
782404	8717574045147	3,60	19
782405	8717574045154	5,10	19
782406	8717574045161	4,80	19
782407	8717574045178	6,60	19
782408	8717574045185	8,50	19
782409	8717574045192	9,80	19
782410	8717574045208	4,60	19
782411	8717574045215	5,60	19
782412	8717574045222	6,70	19
782413	8717574045239	9,20	19
782414	8717574045246	15,20	19
782415	8717574045253	3,10	19
782416	8717574045260	3,20	19
782417	8717574045277	7,00	19
782418	8717574045284	8,20	19
782419	8717574045291	12,10	19
782420	8717574045307	18,50	19
782421	8717574045314	17,30	19
782422	8717574045321	4,50	19
782423	8717574045338	4,70	19
782424	8717574045345	7,50	19
782425	8717574045352	8,90	19
782426	8717574045369	13,10	19
782427	8717574045376	19,50	19
782428	8717574045383	21,80	19
782429	8717574045390	4,50	19
782430	8717574045406	4,70	19
782431	8717574045413	7,10	19
782432	8717574045420	3,80	19
782433	8717574045437	3,60	19
782434	8717574045444	4,50	19
782435	8717574045451	6,20	19
782436	8717574045468	10,20	19
782437	8717574045475	14,30	19
782438	8717574045482	17,20	19

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
782439	8717574045499	21,40	19
782440	8717574045505	45,90	19
782441	8717574045512	6,60	19
782442	8717574045529	6,90	19
782443	8717574045536	7,10	19
782444	8717574045543	4,50	19
782445	8717574045550	4,50	19
782446	8717574045567	5,50	19
782447	8717574045574	6,70	19
782448	8717574045581	10,50	19
782449	8717574045598	13,60	19
782450	8717574045604	15,80	19
782451	8717574045611	21,40	19
782452	8717574045628	44,60	19
782453	8717574045635	61,00	19
782454	8717574045642	7,30	20
782455	8717574045659	9,40	20
782456	8717574045666	10,40	20
782457	8717574045673	11,90	20
782458	8717574045680	5,60	20
782459	8717574045697	7,30	20
782460	8717574045703	9,00	20
782461	8717574045710	12,00	20
782462	8717574045727	15,30	20
782463	8717574045734	16,80	20
782464	8717574045741	23,40	20
782465	8717574045758	57,10	20
782466	8717574045765	69,00	20
782467	8717574045772	8,00	20
782468	8717574045789	11,40	20
782469	8717574045796	12,90	20
782470	8717574045802	14,60	20
782471	8717574045819	8,50	20
782472	8717574045826	9,30	20
782473	8717574045833	11,50	20
782474	8717574045840	13,40	20
782475	8717574045857	18,10	20
782476	8717574045864	29,00	20
782477	8717574045871	57,10	20
782478	8717574045888	71,90	20

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
782479	8717574045895	10,10	20
782480	8717574045901	12,90	20
782481	8717574045918	13,40	20
782482	8717574045925	17,40	20
782483	8717574045932	11,20	20
782484	8717574045949	12,30	20
782485	8717574045956	16,70	20
782486	8717574045963	18,70	20
782487	8717574045970	24,70	20
782488	8717574045987	26,50	20
782489	8717574045994	45,80	20
782490	8717574046007	80,40	20
782491	8717574046014	22,30	20
782492	8717574046021	19,30	20
782493	8717574046038	25,30	20
782494	8717574046045	26,70	20
782495	8717574046052	28,10	20
782496	8717574046069	37,50	20
782497	8717574046076	91,00	20
782498	8717574046083	24,50	20
782499	8717574046090	31,50	20
782500	8717574046106	24,70	20
782501	8717574046113	28,90	20
782502	8717574046120	29,40	20
782503	8717574046137	30,00	20
782504	8717574046144	38,80	20
782505	8717574046151	98,50	20
782506	8717574046168	34,20	20
782507	8717574046175	35,40	20
782508	8717574046182	36,60	20
782509	8717574046199	57,10	20
782510	8717574046205	106,90	20
782511	8717574046212	44,10	21
782512	8717574046229	50,70	21
782513	8717574046236	35,90	21
782514	8717574046243	37,50	21
782515	8717574046250	44,60	21
782516	8717574046267	37,90	21
782517	8717574046274	41,60	21
782518	8717574046281	48,10	21

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
782519	8717574046298	80,40	21
782520	8717574046304	127,00	21
782521	8717574046311	50,50	21
782522	8717574046328	59,20	21
782530	8717574047165	21,30	21
782535	8717574067545	37,70	21
782540	8717574050189	32,70	19
782701	8717574051339	25,40	142
782702	8717574051346	31,90	142
782711	8717574051377	10,50	142
782712	8717574051384	10,50	142
782713	8717574051391	41,20	142
782714	8717574051407	18,00	142
782715	8717574051414	77,20	142
782717	8717574055078	33,80	147
782719	8717574055085	10,50	143
782720	8717574055092	11,80	143
782721	8717574051421	18,30	143
782722	8717574051438	77,20	143
782723	8717574051445	24,60	143
782724	8717574051452	24,30	143
782725	8717574051469	32,30	143
782728	8717574051490	21,50	147
782729	8717574051506	23,00	147
782730	8717574055139	31,70	147
782733	8717574051513	16,60	144
782734	8717574051520	56,00	144
782735	8717574051537	18,10	144
782736	8717574051544	71,90	144
782737	8717574051551	19,80	144
782738	8717574051568	18,50	144
782739	8717574051575	19,80	144
782740	8717574051582	23,10	144
782741	8717574051599	18,80	144
782743	8717574051612	18,40	147
782744	8717574073225	25,60	147
782756	8717574051629	31,70	145
782757	8717574051636	26,50	145
782758	8717574051643	26,50	145
782760	8717574051650	29,10	145

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
782761	8717574051667	34,90	145
782762	8717574051674	59,20	145
782763	8717574051681	31,70	145
782764	8717574051698	53,90	145
782781	8717574051742	11,50	146
782782	8717574051759	11,50	146
782783	8717574051766	21,20	146
782784	8717574051773	24,60	146
782785	8717574051780	33,50	146
782786	8717574051797	33,40	146
782788	8717574051810	27,80	146
782791	8717574051834	19,80	144
782791	8717574051834	19,80	159
782793	8717574064445	48,10	147
782794	8717574065466	98,50	147
783116	8717574051292	47,00	28
783122	8717574058246	121,00	28
783123	8717574058253	194,00	28
783201	8717574056112	6,70	15
783202	8717574056129	7,70	15
783203	8717574056136	12,40	15
783204	8717574056143	13,10	15
783205	8717574056150	18,50	15
783206	8717574056167	6,90	15
783207	8717574056174	8,90	15
783208	8717574056181	7,00	15
783209	8717574056198	7,10	15
783210	8717574056204	9,20	15
783211	8717574056211	11,70	15
783212	8717574056228	16,90	15
783214	8717574056242	9,90	15
783215	8717574056259	13,10	15
783216	8717574056266	16,40	15
783217	8717574056273	18,60	15
783218	8717574056280	8,20	15
783219	8717574056297	9,90	15
783220	8717574056303	14,20	15
783221	8717574056310	7,30	15
783222	8717574056327	8,20	15
783223	8717574056334	9,20	15

Indice alfanumerico HiKOKI

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
783224	8717574056341	11,30	15
783225	8717574056358	16,20	15
783226	8717574056365	21,80	15
783227	8717574056372	27,50	15
783228	8717574056389	32,90	15
783229	8717574056396	9,00	15
783230	8717574056402	11,50	15
783231	8717574056419	9,00	15
783232	8717574056426	9,00	15
783233	8717574056433	10,20	15
783234	8717574056440	11,90	15
783235	8717574056457	14,80	15
783236	8717574056464	23,40	15
783237	8717574056471	26,30	15
783238	8717574056488	34,10	15
783239	8717574056495	84,60	15
783240	8717574056501	11,00	15
783241	8717574056518	13,10	15
783242	8717574056525	15,80	15
783243	8717574056532	22,20	15
783244	8717574056549	9,90	15
783245	8717574056556	12,30	15
783246	8717574056563	14,00	15
783247	8717574056570	19,10	15
783248	8717574056587	28,80	15
783249	8717574056594	44,20	15
783250	8717574056600	92,10	15
783251	8717574056617	13,80	15
783252	8717574056624	22,20	15
783253	8717574056631	24,90	15
783254	8717574056648	26,80	15
783255	8717574056655	14,80	15
783256	8717574056662	18,90	15
783257	8717574056679	21,40	15
783258	8717574056686	23,80	15
783259	8717574056693	29,50	15
783260	8717574056709	47,70	16
783261	8717574056716	92,10	16
783262	8717574056723	22,30	16
783263	8717574056730	25,70	16

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
783264	8717574056747	27,70	16
783265	8717574056754	37,50	16
783266	8717574056761	23,40	16
783267	8717574056778	26,30	16
783268	8717574056785	29,50	16
783269	8717574056792	31,30	16
783270	8717574056808	39,20	16
783271	8717574056815	52,20	16
783272	8717574056822	108,00	16
783277	8717574056877	57,10	17
783278	8717574056884	75,10	17
783279	8717574056891	61,30	17
783280	8717574056907	79,40	17
783281	8717574056914	66,70	17
783282	8717574056921	81,40	17
783283	8717574056938	85,70	17
783284	8717574056945	74,10	17
783285	8717574056952	88,90	17
783286	8717574056969	81,40	17
783287	8717574056976	94,10	17
783288	8717574056983	106,90	17
783289	8717574073164	48,60	16
783290	8717574073171	57,10	16
783291	8717574073188	52,20	16
783292	8717574073195	55,00	16
783390	8717574057515	39,60	16
783391	8717574057522	62,50	16
783401	8717574057607	108,00	29
783402	8717574057614	114,00	29
783403	8717574057621	119,70	29
783404	8717574057638	143,50	29
783411	8717574057645	250,00	29
783412	8717574057652	259,00	29
783413	8717574057669	270,00	29
783414	8717574057676	275,00	29
783415	8717574057683	289,00	29
783416	8717574057690	284,80	29
783417	8717574057706	334,10	29
783418	8717574057713	471,20	29
783419	8717574057720	341,30	29

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
783420	8717574057737	489,00	29
783421	8717574057744	355,00	29
783423	8717574057768	367,30	29
783424	8717574057775	529,00	29
783428	8717574058208	22,50	29
783429	8717574058215	23,30	29
8			
879391	4966375100461	13,80	126
9			
930038	4966375437130	65,00	206
953246Z	4966375468646	8,90	101
956790	4966375115861	4,70	153
956794	4966375474906	10,90	153
956798	4966375474944	11,00	153
956799	4966375474951	11,00	153
956932	4966375115878	4,70	153
956933	4966375115885	6,20	153
956934	4966375115892	6,20	153
971851	4966375503842	22,60	153
971852	4966375503859	5,80	153
971868	4966375503927	48,10	153
980927	4966375112747	66,30	206
981840	4966375124375	9,00	206
BR			
BR0010001	8054111931564	2.042,00	185
BR0010002	8054111931571	2.119,00	185
BR0010003	8054111931588	2.168,00	186
BR0020001	8054111931595	1.427,00	186
BR0020002	8054111931601	1.181,00	187
BR0030001	8054111931618	1.486,00	187
BR0040001	8054111931625	1.915,00	188
BR0050001	8054111931632	1.340,00	190
BR0060001	8054111931649	2.044,00	190
BR0070001	8054111931656	1.530,00	188
BR0080001	8054111931663	1.213,00	189
BR0080002	8054111931670	1.115,00	189
BR0130001	8054111934411	2.157,00	191

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
BR0140001	8054111934428	1.068,00	191

CHA

CHA2550EL	8054111930390	177,80	172
CHA2550LL	8054111930352	151,70	172
CHA2560EL	8054111930406	137,30	172
CHA2560LL	8054111930369	123,00	172
CHA2565EL	8054111930413	147,10	172
CHA2565LL	8054111930376	132,20	172
CHA2570EL	8054111930420	153,50	172
CHA2570LL	8054111930383	137,30	172
CHA2960EL	8054111930499	145,50	172
CHA2960LL	8054111930437	135,30	172
CHA2965LL	8054111930444	144,00	172
CHA2970EL	8054111930505	156,80	172
CHA2970LL	8054111930451	148,10	172
CHA2975EL	8054111930512	106,00	172
CHA2975LL1	8054111930468	102,50	172
CHA2980EL1	8054111930529	111,20	172
CHA2980LL	8054111930475	104,50	172
CHA2990EL	8054111930536	120,90	172
CHA2990LL	8054111930482	116,80	172

CHT

CHT5525	8054111930628	112,70	173
CHT5530	8054111930635	134,20	173
CHT5535	8054111930642	75,10	173
CHT5540	8054111930659	85,00	173
CHT5545	8054111930666	92,10	173
CHT5550	8054111930673	100,90	173

ET

ET36AW0Z	4966376324538	284,00	201
----------	---------------	--------	-----

HKA

HKA000351	8054111930680	31,30	179
HKA000681	8054111930697	65,60	179
HKA10300FT4	7019673551224	47,90	22
HKA108200	7019673551385	9,10	45
HKA12300FT4	7019673551231	52,20	22

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
HKA128700	7019673551392	10,70	45

HKA14300FT4	7019673551248	57,10	22
HKA16300FT4	7019673551255	65,60	22
HKA20300FT4	7019673551262	73,80	22
HKA22300FT4	7019673551279	83,50	22
HKA26300FT4	7019673551286	90,20	22
HKA28300FT4	7019673551293	99,40	22
HKA32300FT4	7019673551309	111,20	22
HKA362000	7019673551330	4,40	45
HKA36300FT4	7019673551316	118,90	22
HKA38300FT4	7019673551323	125,00	22
HKA465000	7019673551347	4,40	45
HKA567000	7019673551354	4,40	45
HKA672000	7019673551361	6,00	45
HKA877000	7019673551378	7,30	45
HKACUG009	8054111931229	5,00	183
HKACUG025	8054111931205	10,50	183
HKACUP025	8054111931199	7,00	183
HKACUT001	8054111931250	23,00	183
HKAFC3825	8054111931311	21,00	183
HKAFC8519	8054111931335	12,00	183
HKAFC8825	8054111931342	21,00	183

HTA

HTA3100600	8054111930246	141,80	32
HTA3101000	8054111930253	164,10	32
HTA4100421	8012667206758	14,30	174
HTA4100422	8012667206765	16,40	174
HTA4100423	8012667206772	19,40	174
HTA4100424	8012667427399	23,00	174
HTA4100425	8012667427405	25,60	174

ORGANIZER

ORGANIZER-A	8054111930703	80,50	181
ORGANIZER-B	8054111930710	80,50	181
ORGANIZER-C	8054111930727	80,50	181
ORGANIZER-D	8054111930734	80,50	181

UB

UB18DAW4Z	4966376328734	139,00	204
-----------	---------------	--------	-----

Codice	EAN	Listino (+IVA)	Pag.
UB18DCW4Z	4966376402120	165,00	203

UB18DDW4Z	4966376402168	268,00	203
UB18DEW4Z	4966376408733	43,00	203
UB18DFW4Z	4966376408764	53,00	203
UB18DGLLOZ	4966376317707	75,00	205
UB18DGW4Z	4966376410262	309,00	204
UB18DHW4Z	4966376410705	102,00	205
UB18DJLLOZ	4966376317745	41,00	205

UC

UC10SL2W0Z	4966376317936	53,00	199
UC18DAW4Z	4966376419388	67,00	200
UC18YFSLW0Z	4966376318209	59,00	200
UC18YFSLWEZ	4966376409747	216,00	198
UC18YFSLWFZ	4966376409778	164,00	198
UC18YGL2W0Z	4966376318407	49,00	199
UC18YKSLW0Z	4966376318537	56,00	200
UC18YSL3W0Z	4966376318780	62,00	200
UC18YSL3WHZ	4966376413942	268,00	196
UC18YSL3WJZ	4966376413959	351,00	196
UC18YSL3WKZ	4966376416127	268,00	198
UC18YTSLW0Z	4966376330928	209,00	200
UC36YSL2W0Z	4966376417575	90,00	200
UC36YSL2WAZ	4966376417582	413,00	196
UC3SFLW0Z	4966376319084	47,00	199

UF

UF18DSALL0Z	4966376319268	131,00	205
-------------	---------------	--------	-----

UR

UR18DAW4Z	4966376407460	117,00	205
-----------	---------------	--------	-----

INFORMAZIONI GENERALI

HIKOKI POWER TOOLS ITALIA S.P.A.

Indirizzo: Via Piave, 35 - 36077 Altavilla Vicentina (VI)
Tel. 0444 / 548111
Fax 0444 / 548110
Email: it-info@koki-group.com
Website: hikoki-powertools.eu

Servizio assistenza

Per qualsiasi evenienza puoi contattare il nostro Team di esperti,
dal lunedì al venerdì, dalle ore 8:00 alle 17:30

Area commerciale

email: it-ordini@koki-group.com
Ufficio vendite: 0444 548111
Ufficio ordini ricambi: 0444 548156

Assistenza tecnica

email: it-hikoki-service@koki-group.com
Ufficio tecnico 0444 548156 / 0444 548158

Amministrazione

email: it-amministrazione@koki-group.com
Ufficio clienti: tel. 0444 548188



Controllo qualità

In base ad un rigoroso programma di controllo della qualità, tutti i nostri prodotti sono sottoposti a stretti controlli e prove durante ogni fase della produzione. Ogni singolo pezzo viene meticolosamente esaminato dai nostri esperti già nella catena di montaggio per garantire un ottimo funzionamento ed un assemblaggio perfetto.

Garanzia



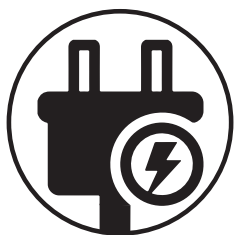
Il nostro principale interesse è la soddisfazione del cliente, per questo ogni elettroutensile viene attentamente esaminato, controllato e garantito da qualsiasi difetto. Ogni elettroutensile con difetti di costruzione o di funzionamento che non sono attribuibili a normale usura, a sovraccarico, a cattivo uso o negligenza verrà riparato senza alcuna spesa dal più vicino centro assistenza autorizzato secondo la vigente normativa europea: 24 mesi di garanzia per l'utilizzatore privato e 12 mesi per il professionista.

Sicurezza



I nostri utensili elettrici sono progettati e prodotti per garantire la massima sicurezza e sono forniti di frizione, protezioni di sicurezza, ed altri dispositivi. Tutti i nostri elettroutensili sono dotati di doppio isolamento e possono essere utilizzati senza massa a terra esterna. Con particolare riguardo alla prevenzione degli infortuni, progettiamo i nostri prodotti in modo da convogliare i residui della lavorazione lontano dall'operatore.

Potenza



I nostri elettroutensili utilizzano motori progettati in maniera ottimale grazie alla lunghissima esperienza nel settore. Per quanto riguarda gli elettroutensili a filo, i valori di potenza assorbita (W) sono riferiti ad una tensione nominale di rete di 230 V con una frequenza di 50 ~ 60 Hz.

Informazioni generali

Hikoki Power Tools Italia S.p.a. è soggetta alla direzione e al coordinamento di Koki Holdings Co., Ltd. Le immagini contenute nel presente catalogo sono da ritenersi puramente indicative. HiKOKI Power Tools Italia S.p.a. si riserva di apportare in qualsiasi momento migliorie ai prodotti, senza doverne dare preavviso. Iscrizione registro RAEE IT08020000001314

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA PER I RIVENDITORI

ARTICOLO 1 - GENERALITÀ

1.1 Le presenti Condizioni di vendita si applicano a tutti i rapporti giuridici in cui HiKOKI Power Tools Italia S.p.A., di seguito denominato "Venditore", agisce in qualità di (potenziale) Venditore e/o fornitore di beni e/o servizi.

1.2 Queste condizioni generali prevalgono su tutte le disposizioni contrarie inserite nei documenti emessi dall'Acquirente, qualunque sia il momento in cui sono portate a conoscenza del Venditore. Le riserve o modifiche che figurano sull'ordine non potranno essere opposte se il Venditore non vi avrà aderito esplicitamente con ufficiale conferma di accettazione dell'ordine o con documenti successivi. Il fatto che il Venditore non si avvalga di una qualsiasi delle seguenti condizioni generali di vendita non sarà interpretato come rinuncia ad avvalersene.

1.3 Il Venditore si riserva il diritto di modificare le presenti condizioni generali di vendita in ogni momento e senza preventivo avviso. Eventuali variazioni o deroghe alle condizioni in essere provenienti dall'Acquirente dovranno essere comunque oggetto di un successivo accordo scritto tra le parti e, salvo espressa pattuizione contraria, sono valide solo per la vendita oggetto dell'accordo.

ARTICOLO 2 - CONCLUSIONE DEL CONTRATTO

2.1 Il contratto di vendita si perfeziona solo con l'accettazione scritta dell'ordine da parte del Venditore mediante l'invio di una conferma di accettazione d'ordine.

2.2 L'accettazione è in particolare subordinata al rispetto delle condizioni di fido stabilite tramite le informazioni di solvibilità di cui il Venditore dispone. Può inoltre essere subordinata all'applicazione di condizioni particolari di pagamento e/o alla presentazione di garanzie appropriate, in particolare se l'Acquirente non presenta una capacità finanziaria sufficiente o se si sono verificati ritardi o mancanza di pagamenti precedenti.

2.3. Le dimensioni, i pesi e le specifiche che figurano sui listini, cataloghi, depliant (anche se ricavate/scaricate da WEB) sono comunicati a titolo informativo e non hanno carattere vincolante.

ARTICOLO 3 - IL PREZZO

3.1 Il prezzo della merce si intende franco fabbrica o magazzino, al netto dell'IVA e di ogni altra imposta sui materiali di imballaggio.

3.2 Qualora l'Acquirente richiedesse prestazioni e specifiche diverse da quelle standard e concordate, il Venditore si riserva di applicare prezzi differenti.

3.3 Il Venditore si impegna a comunicare entro tre mesi eventuali variazioni di listino, rendendole pertanto effettive oltre tale data. Fanno eccezione tutte le attività promozionali e marketing, la cui decorrenza sarà regolata da quanto pubblicato sulla documentazione relativa ad esse e non godranno di alcuna franchigia temporale.

ARTICOLO 4 - CONSEGNA E TRASFERIMENTO DEL RISCHIO

4.1 Le date di consegna richieste dall'Acquirente e riportate nella conferma d'ordine si intendono a titolo indicativo. Il loro superamento non costituisce inadempimento e non comporterà obblighi di indennizzo o risarcitori.

4.2 Le consegne avvengono in funzione delle disponibilità e seguono l'ordine di ricezione degli ordini. Possono essere complete o parziali.

4.3 Il trasferimento dei rischi si verifica al momento della consegna al vettore ex art. 1510, comma 2, c.c. di conseguenza, tutte le operazioni di trasporto, di movimentazione e di scarico sono effettuate a rischio e pericolo del destinatario, anche in caso di consegna con porto pagato o franco, qualunque sia il mezzo di trasporto adottato.

4.4 Compete all'Acquirente il controllo delle spedizioni all'arrivo e l'indicazione di tutte le riserve necessarie, così come l'esercizio di eventuali ricorsi.

4.5 Ogni contestazione (avarìa o mancanza) deve essere menzionata sulla lettera di vettura al momento dello scarico.

4.6 Le consegne avvengono nei giorni lavorativi tramite rimessa diretta delle merci al cliente, o con avviso di messa a disposizione, oltre che con consegna delle merci ad un trasportatore o spedizioniere senza che siano garantiti un giorno o un'ora precisa. Qualsiasi consegna in porto franco si intende presso l'indirizzo/indirizzi dei magazzini abituali dell'Acquirente.

4.7 Se l'Acquirente non collabora alla consegna, il Venditore, dopo 7 giorni, sarà liberato dai suoi obblighi.

ARTICOLO 5 - PAGAMENTO

5.1 Salvo disposizioni contrarie, il termine di pagamento è di 30 giorni dalla data di fatturazione. Il pagamento deve essere effettuato nella valuta concordata e senza compensazioni, sconti e/o sospensioni.

5.2 Il mancato pagamento totale o parziale anche di una sola fornitura comporta che il Venditore rifiuti l'evasione di ulteriori ordini.

5.3 In caso di ritardo, anche parziale, nei pagamenti, il Venditore avrà diritto ad addebitare gli interessi moratori così come determinati dal D.lgs. n. 231/2002 e successive modifiche.

5.4 Tutte le spese conseguenti ai ritardi di pagamento, in particolare quelle di esazione e di contenzioso sono a carico dell'Acquirente.

5.5 I pagamenti effettuati da o per conto dell'Acquirente saranno applicati in successione per saldare le spese di riscossione stragiudiziale dovute dall'Acquirente, le spese giudiziarie, gli interessi dovuti dall'Acquirente e quindi le somme principali in sospeso nella rata successiva, indipendentemente da eventuali istruzioni contrarie dell'Acquirente.

ARTICOLO 6 - GARANZIA

6.1 La garanzia del Venditore comporta esclusivamente la riparazione o sostituzione (quest'ultima a totale discrezione del Venditore) per tutti e soli i difetti di progettazione e produzione che si manifestassero entro i termini previsti dalla legge a partire dal momento della rivendita a seconda del tipo di documento fiscale emesso (12 mesi in caso di fattura o 24 mesi in caso di scontrino).

6.2 La riparazione, la modifica o la sostituzione durante il periodo di garanzia non avrà l'effetto di prolungare la garanzia contrattuale, né di sospenderla o interromperla.

6.3 L'obbligo di garanzia non si applica alle parti usurabili ma solo alle anomalie di costruzione/progettazione.

6.4 La garanzia non si applica qualora l'utilizzatore finale o l'Acquirente, o qualunque terzo non autorizzato effettui la riparazione di sua iniziativa.

6.5 Per ogni altro dettaglio si rimanda l'Acquirente alle istruzioni operative post vendita Hikoki sempre consultabili all'interno dell'Area Riservata E-vision.

ARTICOLO 7 - RESPONSABILITÀ

7.1 L'Acquirente ha altresì l'obbligo di non utilizzare gli attrezzi per fini e/o con modalità illecite. Pertanto, l'Acquirente manterrà indenne il Venditore da ogni utilizzazione illecita da parte sua o dei suoi dipendenti, collaboratori. Il Venditore non è mai responsabile per eventi (ad es. morte, danni a persone o cose, etc.) causati da un non corretto e/o non sicuro utilizzo di prodotti. Il Venditore non è egualmente responsabile per danni diretti o indiretti (a titolo meramente esemplificativo ma non esaustivo, perdita di profitto, reddito, fatturato, etc.) derivanti da fatto, dolo, colpa dell'Acquirente.

ARTICOLO 8 - RECLAMI

8.1 L'Acquirente è tenuto a verificare, al momento della consegna, se la merce è conforme al contratto. In caso contrario, l'Acquirente non potrà più appellarsi a ciò se non lo comunica per iscritto al Venditore il prima possibile e in ogni caso non oltre 10 giorni dopo la consegna.

8.2 Qualsiasi danno causato dall'Acquirente per incuria non potrà essere imputato al Venditore.

8.3 In caso di vizio o difetto o non conformità del prodotto che si evidenziasse prima della rivendita dello stesso, l'Acquirente potrà ottenere, a discrezione del Venditore, la sostituzione gratuita o il rimborso del prodotto viziato o difettoso.

8.4 Nessun reclamo, ancorché fondato, autorizza a rinviare o sospendere i pagamenti.

8.5 Nessuna merce potrà essere resa al Venditore senza il suo consenso scritto e le relative istruzioni di spedizione. Tutti i prodotti rinviati al Venditore senza il suo consenso scritto saranno tenuti a disposizione dell'Acquirente o respinti allo scarico. Salvo accordo scritto contrario, le spese e i rischi del reso sono sempre a carico dell'Acquirente.

ARTICOLO 9 - SCIoglimento/ESECUZIONE

9.1 Se l'Acquirente non adempie in maniera adeguata o non adempie tempestivamente a qualsiasi obbligo derivante dalle presenti condizioni, normative e prescrizioni di legge (a titolo esemplificativo e non esaustivo normativa sulla sicurezza, sull'ambiente) nonché nel caso in cui l'Acquirente sia assoggettato a procedure concorsuali, il Venditore, a sua discrezione, ha il diritto, senza alcun obbligo di risarcimento danni, di sciogliere gli accordi in tutto o in parte o di sospendere la fornitura dei prodotti.

ARTICOLO 10 - UTILIZZO DEL MARCHIO

10.1 È vietato vendere i prodotti senza il marchio apposto dal Venditore. I marchi rimangono di piena proprietà del Venditore anche dopo il pagamento.

10.2 L'utilizzo del marchio per scopi pubblicitari e marketing è autorizzato esclusivamente previa liberatoria inviata dal Venditore, a seguito di presa visione, accettazione e firma delle brand guide lines che l'Acquirente potrà richiedere all'ufficio marketing del Venditore.

10.3 Ogni altro utilizzo del marchio non previsto al punto precedente è assolutamente vietato.

ARTICOLO 11 - CONTROVERSIE

11.1 Tutti i rapporti giuridici tra il Venditore e l'Acquirente sono disciplinati dalla normativa italiana.

11.2 Per tutte le controversie relative o connesse ai contratti di vendita regolati dalle presenti condizioni generali, sarà competente in via esclusiva l'Autorità Giudiziaria ordinaria nella cui circoscrizione ha sede il Venditore.

CARAT




CATA-LISTINO 2026

LO SPECIALISTA DELLA LAVORAZIONE DIAMANTATA

CARAT è un'azienda che fa parte del nostro gruppo ed è apprezzata in tutto il mondo come specialista del diamantato.

HIKOKI e **CARAT** due marchi appartenenti allo stesso gruppo, due marchi complementari.

Con **CARAT** e **HIKOKI** che tu sia idraulico, elettricista, installatore, muratore o specialista della demolizione, affronterai il tuo lavoro con precisione, qualità, velocità e professionalità.



HiKOKI Power Tools Italia S.p.a.

Via Piave, 35
36077 - Altavilla Vicentina (VI)

Tel. 0444 / 548111
Fax 0444 / 548110
it-info@koki-group.com

hikoki-powertools.eu



INDICE

DISCHI DIAMANTATI

7

PLATORELLI

19

CORONE DIAMANTATE

27

MACCHINE

47

- Carotatori manuali
- Taglia piastrelle
- Ventose

50

58

59

SUPPORTI PER CAROTATORI

61

PROTEZIONE DALLA POLVERE

65

INDICE ALFANUMERICO

68





DISCHI DIAMANTATI

SMERIGLIATRICE ANGOLARE - SCANALATORE

- Universali 10
- Per cemento e pietra dura 13
- Per mattone e asfalto 14

SMERIGLIATRICE ANGOLARE

- Per restauro, multimateriale e metallo 12
- Per piastrelle e pietra naturale 15
- Per marmo, plastica e vetroresina 16
- Matita di marcatura 16

SEGATRICE A PONTE - SEGATRICE DA CANTIERE TAGLIAPIASTRELLE ELETTRICA

- Per piastrelle e pietra naturale 17

COME SCEGLIERE IL GIUSTO DISCO DIAMANTATO

QUATTRO DOMANDE CHIAVE PER SCEGLIERE IL GIUSTO DISCO DIAMANTATO:

1

IN CHE MACCHINA VIENE UTILIZZATO?

Un pittogramma mostra su quali macchine è possibile utilizzare il disco diamantato.



**SMERIGLIATRICE
ANGOLARE**



SCANALATORE



SEGATRICE A PONTE



**SEGATRICE
DA CANTIERE**



**TAGLIA PIASTRELLE
ELETTRICA**

2

IN CHE MATERIALE VIENE UTILIZZATO?

La gamma di dischi diamantati Carat ha specifici codici colore che indicano chiaramente le applicazioni per cui sono preposti:

UNIVERSALI O MULTIMATERIALE

Dischi diamantati per tagliare una grande diversità di materiali da costruzione.



CEMENTO E PIETRA DURA

Per tutti i materiali cementizi (tranne quello fresco) e pietre dure.



MATTONI / ASFALTO

Per tutti i materiali teneri, abrasivi come mattoni, arenaria, asfalto e cemento fresco.



PIASTRELLE / PIETRA

Per tutti i tipi di pietre naturali e piastrelle, come granito, marmo e gres porcellanato.



3

QUALITÀ DEL DISCO?

Il numero di diamanti indica la qualità del disco.
Più diamanti ci sono nella barra, più è elevata la qualità.



4

CON O SENZA RAFFREDDAMENTO AD ACQUA?



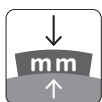
Questi dischi diamantati **DEVONO** essere raffreddati con acqua (non sono adatti per l'uso a secco).



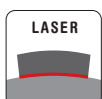
Adatti per uso a secco, tuttavia questi dischi possono essere anche raffreddati ad acqua allungando la durata del diamante.

INFO

PROPRIETÀ DEI DISCHI DIAMANTATI



Altezza del segmento



Saldatura al laser, garantita al 100% contro la rottura della saldatura



Segmento di protezione



Diatex



Segmenti di tipo TT (Turbo-Twisted) per una partenza facile, veloce e precisa



Tecnologia sandwich che riduce le vibrazioni e la rumorosità aumentando il rendimento



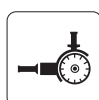
Silenziato

COS'È IL DIATEX

Durante la produzione di questi segmenti i diamanti sono collocati in maniera controllata. La distanza tra ogni diamante è uguale e i diamanti sono posizionati strato per strato. Dopo aver consumato uno strato, un nuovo strato compare.

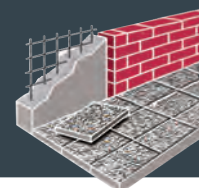
Grazie a questo processo ogni grano di diamante viene utilizzato al 100% ed il disco risulta affilato per tutta la sua vita, garantendo una maggiore velocità di taglio ed una maggiore durata delle lame.





SMERIGLIATRICE ANGOLARE SCANALATORE A PARETE

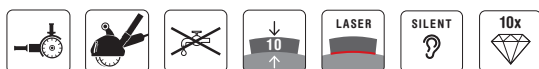
UNIVERSALI



UNIVERSALE CE

MASTER

- Taglio molto veloce su tutti i materiali
- Elevate prestazioni
- Dotato di 3 strati di diamanti, ottimi per cemento e materiale in laterizio

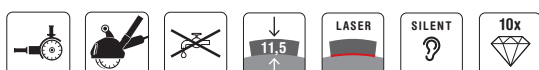


Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22,23	2,1	CEM1153000	51,90
125	22,23	2,1	CEM1253000	54,20
150	22,23	2,25	CEM1509000	67,00
180	22,23	2,25	CEM1803000	80,00
230	22,23	2,35	CEM2303000	99,00



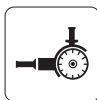
UNIVERSALE CEB THUNDERLINE

- Taglio molto veloce su tutti i materiali
- Eccellenti prestazioni



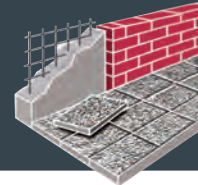
Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22,23	2,2	CEB11530TT	40,00
125	22,23	2,3	CEB12530TT	44,60
150	22,23	2,4	CEB15090TT	62,00
180	22,23	2,6	CEB18030TT	73,50
230	22,23	2,8	CEB23030TT	87,60





SMERIGLIATRICE ANGOLARE SCANALATORE A PARETE

UNIVERSALI



UNIVERSALE CEE

CLASSIC

- Ottime prestazioni
- Disco diamantato semi-professionale con saldatura a laser
- Eccellente rapporto qualità-prezzo



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	2,25	CEE1153010	29,30
125	22.23	2,25	CEE1253010	31,90
150	22.23	2,3	CEE1509010	35,20
180	22.23	2,6	CEE1803010	43,70
230	22.23	2,5	CEE2303010	52,00



UNIVERSALE CE

STARTER

- Disco diamantato semi-professionale, taglio a secco
- Eccellente rapporto qualità-prezzo



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	2,0	CES1153000	19,00
125	22.23	2,0	CES1253000	21,00
150	22.23	2,4	CES1509000	32,00
230	22.23	2,5	CES2303000	51,00



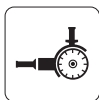
UNIVERSALE BLUE DIAMOND

- Adatto per uso a secco
- Adatto per il taglio sia di materiali duri, che medio duri



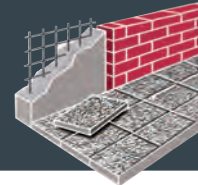
Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	1,9	CEBD115310	8,30
125	22.23	2,2	CEBD125310	11,20
150	22.23	2,2	CEBD150910	16,20
180	22.23	2,3	CEBD180310	18,40
230	22.23	2,5	CEBD230310	21,80





SMERIGLIATRICE ANGOLARE SCANALATORE A PARETE

UNIVERSALI



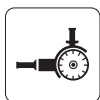
UNIVERSALE CDZS

CLASSIC+

- Corona continua per una migliore finitura di taglio

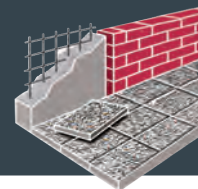


Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	2,5	CDZSC11530	27,20
125	22.23	2,5	CDZSC12530	29,80
150	22.23	2,4	CDZSC15090	38,30
180	22.23	2,5	CDZSC18030	51,00
230	22.23	2,7	CDZSC23030	58,60



SMERIGLIATRICE ANGOLARE

MULTIMATERIALE



MULTIMATERIALE CGU

CLASSIC+

- Diamante elettrodepositato per tagliare in qualsiasi tipo di materiale: legno, ferro, PVC, pietra, marmo e malta
- Facilita il lavoro, in quanto non è necessario cambiare disco per ogni materiale



Ø mm	Foro interno Ø mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	22.23	CGUC125300	27,60
230	22.23	CGUC230300	71,00



METALLO CGMC

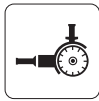
CLASSIC+

- Per acciaio, acciaio inossidabile, alluminio e tondini per armature.
- Durante il taglio produce meno polvere e odore rispetto ad un disco abrasivo



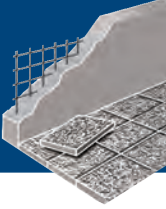
Ø mm	Foro interno Ø mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	22.23	CGMC125300	18,40
230	22.23	CGMC230300	49,60





SMERIGLIATRICE ANGOLARE SCANALATORE A PARETE

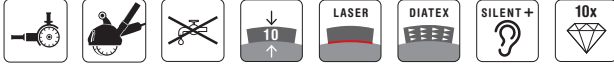
CEMENTO E PIETRA DURA



CEMENTO CS

MASTER+

- Disco ad elevate prestazioni per tagli molto rapidi



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	2,5	CSM1153000	60,00
125	22.23	2,3	CSM1253000	65,00
150	22.23	2,3	CSM1509000	81,00
180	22.23	2,3	CSM1803000	90,00
230	22.23	2,7	CSM2303000	110,00



CEMENTO CS

CLASSIC+

- Per materiali di pietra dura e molto dura come cemento, pavè e intonaci intonaco con ghiaietto



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	2,5	CSC1153000	25,80
125	22.23	2,3	CSC1253000	32,90
150	22.23	2,4	CSC1509000	39,20
230	22.23	2,9	CSC2303000	66,70



CEMENTO TURBO CDT

MASTER+

- Disco rivoluzionario con speciali segmenti protettivi che riducono l'attrito durante il taglio, lasciando il disco più fresco e quindi più stabile



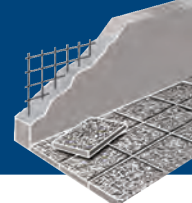
Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	1,9	CDTM115300	58,00
125	22.23	1,9	CDTM125300	63,00
180	22.23	1,9	CDTM180300	87,00
230	22.23	1,9	CDTM230300	107,00





SMERIGLIATRICE ANGOLARE SCANALATORE A PARETE

CEMENTO E PIETRA DURA



CEMENTO TURBO CDTs

CLASSIC

- Disco dotato di fori per aumentare il raffreddamento ed assicurare maggiore stabilità



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	2,3	CDTSC11530	34,40
125	22.23	2,5	CDTSC12530	36,90
150	22.23	2,5	CDTSC15090	57,00
180	22.23	2,5	CDTSC18030	59,50
230	22.23	2,5	CDTSC23030	66,00



SMERIGLIATRICE ANGOLARE SCANALATORE A PARETE

MATTONE ASFALTO



MATTONE / ASFALTO CA

MASTER

- Disco diamantato con segmenti protettivi
- Per materiali abrasivi, mattoni in pietra sabbata (come silico-calcarei), asfalto e cemento fresco fino a 28 giorni



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	22.23	2,0	CAM1253000	45,10
150	22.23	2,0	CAM1509000	53,90
230	22.23	2,6	CAM2303000	79,00



MATTONE / ASFALTO CA

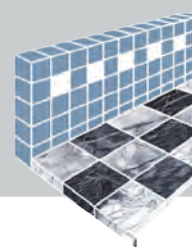
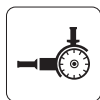
CLASSIC

- Per materiali abrasivi, mattoni in pietra sabbata (come silico-calcarei), asfalto e cemento fresco fino a 28 giorni



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	2,0	CAC1153000	25,40
125	22.23	2,2	CAC1253000	31,00
150	22.23	2,7	CAC1509000	39,60
230	22.23	2,7	CAC2303000	67,00





PIASTRELLE CSM

MASTER

- Disco per piastrelle e pietra naturale, estremamente sottile e veloce



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	1,2	CSMM115300	45,00
125	22.23	1,2	CSMM125300	53,00



PIASTRELLE / PIETRA CDB

RACER

- Specifico per gres porcellanato, ceramica, marmo, granito ed altre pietre naturali, alta velocità di penetrazione, perfetta finitura di taglio



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	1,4	CDBM115300	31,00
125	22.23	1,5	CDBM125300	34,50
230	22.23	2,0	CDBM230300	65,00



PIASTRELLE CDB

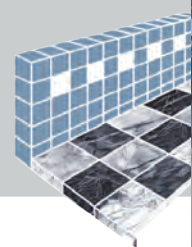
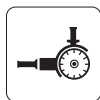
STARTER

- Disco per piastrelle e piastrelle dure



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	1,6	CDBS115300	18,00
125	22.23	1,5	CDBS125300	21,10





PIASTRELLE CGN

CLASSIC+

- Per tagliare e levigare su pietra naturale e pietra composita
- Equipaggiato con attacco M14 per facilitare i lavori di levigatura



Ø mm	Attacco	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	M14	CGNC125M00	35,70
230	M14	CGNC230M00	91,00



GALVANO CEPS

CLASSIC+

- Per taglio di marmo, plastica e vetroresina
- A settori



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	2,3	CEPS115300	39,70
125	22.23	2,3	CEPS125300	41,60
150	22.23	2,3	CEPS150300	50,00
180	22.23	2,5	CEPS180300	62,30
230	22.23	2,5	CEPS230300	78,10



MATITA DI MARCATURA

- Matita di marcatura per segnare su: metallo, legno, pietra (mattoni), plastica e piastrelle

Descrizione	Ordine minimo	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Matita di marcatura	1*	DPENCILS01	11,00

*ATTENZIONE: il master box da 9 pezzi diventa un espositore da banco.

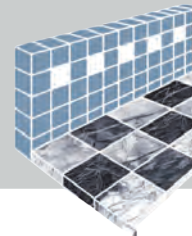
Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Mine di ricambio - colore grafite	NCPRGREY00	3,80
Mine di ricambio - colori rosso, giallo	NCPREDYEL	3,80
Mine di ricambio - colore bianco	NCPWHITE0	3,80



SEGATRICE A PONTE SEGATRICE DA CANTIERE TAGLIAPIASTRELLE ELETTRICA



**PIASTRELLE
E PIETRA**



PIASTRELLE / PIETRA CDC

MASTER

DISPONIBILI SU ORDINAZIONE

- Per il taglio di piastrelle molto dure come gres porcellanato, ceramica e pietre naturali come marmo, granito
- Per tagli veloci, precisi e puliti



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
150	20.00	1,5	CDCM150200	34,40
150	22.23	1,5	CDCM150300	34,40
180	22.23	1,5	CDCM180300	48,40
180	25.40	1,5	CDCM180400	48,40
200	25.40	1,8	CDCM200400	53,90
200	30.00	1,8	CDCM200500	53,90
230	25.40	1,8	CDCM230400	70,60
250	25.40	1,9	CDCM250400	82,40
300	25.40	2,3	CDCM300400	123,60
300	30.00	2,3	CDCM300500	123,60
350	25.40	2,3	CDCM350400	159,90
350	30.00	2,3	CDCM350500	159,90



PIASTRELLE CSM

CLASSIC

DISPONIBILI SU ORDINAZIONE

- Adatto per piastrelle ceramiche dure



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
150	22.23	1,6	CSMC150300	41,00
150	25.40	1,6	CSMC150400	41,00
180	25.40	1,7	CSMC180400	51,00
200	25.40	1,7	CSMC200400	62,00
230	25.40	1,7	CSMC230400	82,00
250	25.40	1,8	CSMC250400	93,00
300	25.40	2,0	CSMC300400	115,00
300	30.00	2,0	CSMC300500	115,00
350	25.40	2,0	CSMC350400	135,00
350	30.00	2,0	CSMC350500	135,00







PLATORELLI DIAMANTATI

SMERIGLIATRICE ANGOLARE LEVIGATRICE PER CEMENTO

- Per cemento e pietra dura 22
- Per mattone 24
- Universale 25

SMERIGLIATRICE ANGOLARE - LEVIGATRICE PER CEMENTO - LEVIGATRICE PER PAVIMENTO

- Per materiali d'incollaggio 25

COME SCEGLIERE IL GIUSTO PLATORELLO DIAMANTATO

QUATTRO PUNTI CHIAVE PER SCEGLIERE IL GIUSTO PLATORELLO DIAMANTATO:

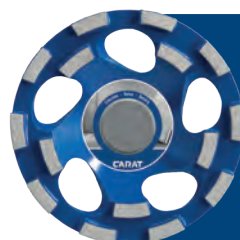
1

IN CHE MATERIALE VIENE UTILIZZATO?

La gamma di platorelli diamantati Carat ha diversi codici colore che indicano chiaramente le applicazioni per cui sono preposti:

CEMENTO E PIETRA DURA

Per lavorare su calcestruzzo, lastre in ghiaia, solai alveolari o cemento armato.



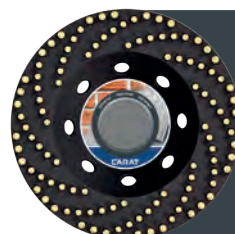
MATTONI

Per lavorare su calcestruzzo fresco, mattoni ed altri materiali abrasivi.



UNIVERSALI

Per lavorare su superfici in cui vengono utilizzati diversi tipi di materiali oppure su superfici in cui non si conosce bene la tipologia del materiale.



MATERIALI D'INCOLLAGGIO

Per rimuovere residui di colla, bitume, vernice, residui di moquette, resina epossidica.



2

VELOCITÀ DI LAVORAZIONE

Sappiamo che per un professionista la velocità è uno dei fattori più importanti durante il lavoro. Abbiamo deciso pertanto di aiutare i nostri clienti, nella scelta più adeguata alle loro esigenze, assegnando un punteggio che va 1 a 10 ad ognuno dei nostri platorelli.

Va tenuto in considerazione però, che tale caratteristica può variare a causa di diversi fattori tra cui: il tipo di platorello scelto, il tipo di applicazione, potenza dell'aspirazione polveri, pressione applicata e performance dell'elettroutensile utilizzato.

1

Estremamente lento

10

Estremamente veloce

QUALITÀ DEL PLATORELLO?

Per aiutare il professionista nella scelta, abbiamo indicato la qualità in ognuno dei nostri platorelli.

MASTER

La classe "MASTER" è la qualità massima che offriamo in Carat. Questi platorelli hanno la miglior resa in termini di durata nel tempo e velocità di lavorazione, sono particolarmente indicati per i lavori più gravosi.

CLASSIC

La classe "CLASSIC" è sinonimo di equilibrio. Ideali per un uso professionale ed una buona resa.

I NOSTRI BEST-SELLER

CEMENTO



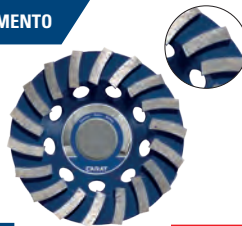
CUBD

MASTER

- Aggressivo per una maggior esportazione della superficie
- Massima aspirazione della polvere grazie ai fori molto grandi

10

CEMENTO



CUDF

MASTER

- Maggiore capacità di levigatura rispetto al modello CUDG
- L'elevato numero di segmenti diamantati garantisce una levigatura più stabile

9

CEMENTO



CUBG

MASTER

- Speciale profilo del segmento per un'elevata velocità di lavorazione
- I grandi spazi tra i segmenti garantiscono una perfetta asportazione della polvere

10

CEMENTO



CUDG

CLASSIC

- Aggressivo per una maggior esportazione della superficie
- Singola fila di segmenti

8

CEMENTO



CUBC

CLASSIC

- Massima aspirazione della polvere grazie ai fori molto grandi
- Con segmenti lunghi e corti per una levigatura più liscia e fine

8

MATTONE



CUBD

MASTER

- Adatto per una maggior esportazione della superficie
- Massima aspirazione della polvere grazie ai fori molto grandi

10

UNIVERSALE



CUFC

MASTER

- Elevata copertura di segmenti diamantati
- Ideale non solo per cemento e mattoni ma anche per la rimozione dei residui di colla, bitume, vernice, residui di moquette e resina epossidica

9

PCD



PCD

MASTER

- Segmenti in diamante policristallino
- Ideale per rimuovere residui di colla, bitume, vernice, residui di moquette ed altri materiali non ferrosi

10





PLATORELLO DIAMANTATO DUSTEC®

- Alta qualità, estrema durata
- Doppia fila di segmenti
- I fori nel corpo del platorello permettono un'efficiente aspirazione della polvere, quando utilizzato con cuffia d'aspirazione
- Disponibili in 2 versioni: per cemento o per mattone

CEMENTO CUBD

MASTER+

- Per levigare materiali molto duri, come cemento e pietra dura



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	22.23	5,6	CUBD1253C0	98,00
125	25.00	5,6	CUBD1259C0	98,00
180	22.23	5,6	CUBD1803C0	138,00



CEMENTO CUBC

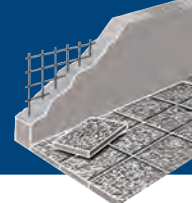
CLASSIC+

- Con segmenti lunghi e corti
- Lavora velocemente con prestazioni elevate



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	22.23	6,7	CUBC1253C0	91,00
180	22.23	4,8	CUBC1803C0	135,00





CEMENTO CUDF

MASTER

- Segmenti ad elevata densità di diamante, per un lavoro veloce
- Finitura perfetta e lunga durata
- I fori nel corpo del platorello permettono un'efficiente aspirazione della polvere, quando utilizzato con cuffia d'aspirazione



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	5,8	CUDF115300	75,30
125	22.23	5,9	CUDF125300	87,30
180	22.23	6,3	CUDF180300	119,90



CEMENTO CUDG

CLASSIC

- Singola fila di segmenti
- I fori nel corpo del platorello permettono un'efficiente aspirazione della polvere, quando utilizzato con cuffia d'aspirazione



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	7,5	CUDG115300	67,80
125	22.23	7,8	CUDG125300	79,90
180	22.23	9,3	CUDG180300	108,80



CEMENTO CUDY

STARTER

- Per lavorazioni che non richiedono particolare fini nitura
- Doppia fila di segmenti per una lavorazione rapida



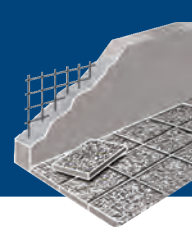
Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
115	22.23	7,5	CUDY115300	42,00
125	22.23	7,6	CUDY125300	51,00
180	22.23	8,0	CUDY180300	84,00





SMERIGLIATRICE ANGOLARE LEVIGATRICE PER CEMENTO

CEMENTO E PIETRA DURA



CUBG STAR

MASTER+

- Speciale profilo del segmento
- I grandi spazi tra i segmenti garantiscono una perfetta asportazione della polvere
- Uso universale su pavimenti in cemento, granito e coperture

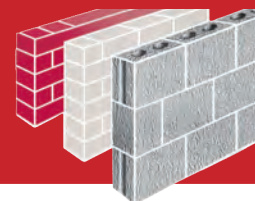


Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	22.23	6,8	CUBG1253C0	84,30
180	22.23	6,5	CUBG1803C0	103,90



SMERIGLIATRICE ANGOLARE LEVIGATRICE PER CEMENTO

MATTONE



MATTONE CUBD

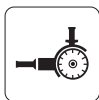
MASTER+

- Per levigare mattoni e materiali abrasivi



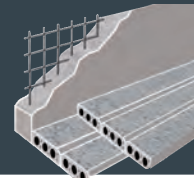
Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	22.23	5,6	CUBD1253A0	98,00
180	22.23	5,6	CUBD1803A0	135,00





SMERIGLIATRICE ANGOLARE LEVIGATRICE PER CEMENTO

UNIVERSALE



PLATORELLO VELOCE ULTRONE CUFC

MASTER+

- Platorello universale per cemento e mattone, ideale per la rimozione dei residui di colla, bitume, vernice, residui di moquette e resina epossidica
- I fori nel corpo del platorello permettono un'efficiente aspirazione della polvere, quando utilizzato con cuffia d'aspirazione



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	22.23	3,8	CUFC125300	102,60
150	22.23	3,8	CUFC150300	158,10
180	22.23	3,8	CUFC180300	189,10



SMERIGLIATRICE ANGOLARE LEVIGATRICE PER CEMENTO LEVIGATRICE PER PAVIMENTO

MATERIALI
D'INCOLLAGGIO

PLATORELLI PCD

MASTER+

- Segmenti con diamanti di ultima generazione PCD (diamanti policristallini)
- Rimuove residui di colla, bitume, vernice, residui di moquette ed altri materiali non ferrosi, senza arrecare eccessivi danni alle superfici
- I fori nel corpo del platorello permettono un'efficiente aspirazione della polvere, quando utilizzato con cuffia d'aspirazione
- Non compatibile con la levigatrice HIKOKI GM13Y



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	22.23	4,3	CPCD125300	145,00
180	22.23	4,8	CPCD180300	205,00







CORONE DIAMANTATE

TIPOLOGIE

- | | |
|---|----|
| · Per cemento e pietra dura a umido | 30 |
| · Per cemento e pietra dura a secco | 32 |
| · Per mattone e pietra abrasiva a secco | 37 |

LAVORAZIONE PIASTRELLE

- | | |
|---------------------------------|----|
| · Foretti con cera refrigerante | 41 |
| · Allarga fori e svasatori | 44 |
| · Tamponi manuali diamantati | 45 |

IL NUOVO STANDARD DELLE CORONE DIAMANTATE

CORONE CON ATTACCO M30

- Un solo attacco, per tutti i diametri
- Attacco diretto al carotatore
- Stampa UV dei dati tecnici sulla corona
- Meno peso
- Rende il tuo lavoro più veloce
- Punta di centraggio come accessorio



DUE DOMANDE CHIAVE PER SCEGLIERE LA GIUSTA CORONA DIAMANTATA

1

SU CHE MATERIALE VA USATA?

La nostra gamma è composta da 3 categorie:

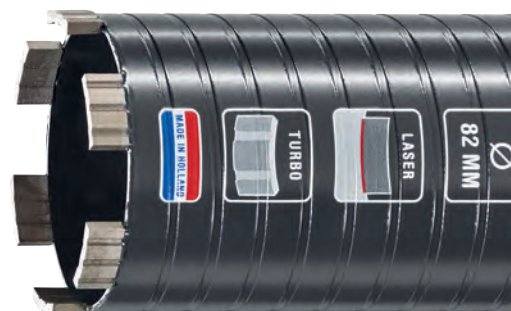
DA USARE CON RAFFREDDAMENTO AD ACQUA CEMENTO, MATERIALI IN PIETRA DURA

Sviluppato appositamente per forare nel cemento e cemento armato e su tutti i materiali in pietra e pietra molto dura.



PER USO A SECCO CEMENTO, MATERIALI IN PIETRA DURA

Sviluppato appositamente per forare a secco nel cemento e cemento armato.



PER USO A SECCO MATTONE, MATERIALE IN PIETRA ABRASIVA

Sviluppato appositamente per forare nei materiali abrasivi come mattoni ed arenaria.



2

QUALE QUALITÀ?

Che tu scelga Carat Master o Classic sceglierai sempre una corona di ottima qualità. Velocità di perforazione, resa... ogni scelta è comunque un'ottima combinazione.

MASTER



CLASSIC

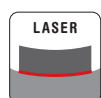


■ velocità di perforazione

■ resa

INFO

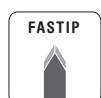
CARATTERISTICHE DELLE CORONE DIAMANTATE



LASER
Saldatura laser: i segmenti sono saldati con sistema a laser che impedisce al 100% che la saldatura ceda.



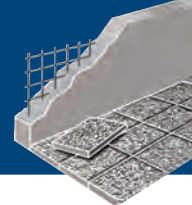
TURBO-TWISTED
Segmenti TT: i segmenti hanno un rivoluzionario profilo seghettato. Garantiscono un rapido primo taglio nel materiale da forare.



FASTIP
Fastip



NASTROC
Dustec® corone con fondo forato per uso con aspirazione polveri



CORONE DIAMANTATE PER CEMENTO E PIETRA DURA

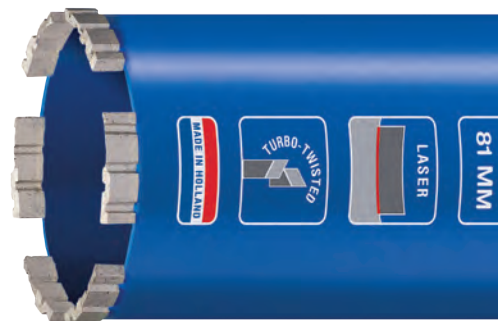
CEMENTO LASER

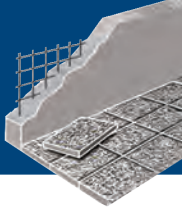
MASTER

- Altri diametri e lunghezze sono disponibili su richiesta. Attacco M30.



Ø mm	Lunghezza mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
14	200	EM01420050	74,00
14	300	EM01430050	76,00
16	200	EM01620050	79,00
16	300	EM01630050	81,00
18	300	EM01830050	84,00
20	300	EM02030050	87,00
22	300	EM02230050	88,00
24	300	EM02430050	90,00
25	300	EM02530050	92,00
26	300	EM02630050	97,00
28	300	EM02830050	101,00
29	300	EM02930050	103,00
31	300	EM03130050	104,00
31	400	EM03140050	107,00
36	300	EM03630050	111,00
36	400	EM03640050	115,00
41	300	EM04130050	118,00
41	400	EM04140050	121,00
46	300	EM04630050	124,00
46	400	EM04640050	126,00
51	300	EM05130050	131,00
51	400	EM05140050	131,00
51	500	EM05150050	133,00
56	300	EM05630050	139,00
56	400	EM05640050	141,00
61	300	EM06130050	143,00
61	400	EM06140050	145,00
66	300	EM06630050	147,00
66	400	EM06640050	149,00
71	300	EM07130050	161,00
71	400	EM07140050	163,00
76	300	EM07630050	170,00
76	400	EM07640050	177,00
81	300	EM08130050	189,00
81	400	EM08140050	192,00
86	300	EM08630050	205,00
86	400	EM08640050	210,00





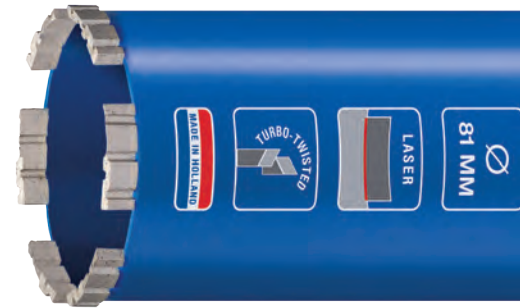
CEMENTO LASER

MASTER

• Altri diametri e lunghezze sono disponibili su richiesta. Attacco M30.



Ø mm	Lunghezza mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
91	300	EM09130050	223,00
91	400	EM09140050	225,00
101	300	EM10130050	246,00
101	400	EM10140050	249,00
111	300	EM11130050	269,00
111	400	EM11140050	271,00
121	300	EM12130050	292,00
121	400	EM12140050	295,00
126	300	EM12630050	299,00
126	400	EM12640050	302,00
131	300	EM13130050	318,00
131	400	EM13140050	321,00
141	400	EM14140050	339,00
151	400	EM15140050	376,00
161	400	EM16140050	391,00
166	400	EM16640050	402,00
171	400	EM17140050	414,00
181	400	EM18140050	448,00
201	400	EM20140050	506,00

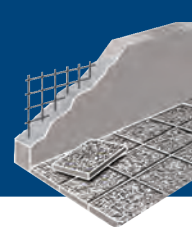


SET CORONE CEMENTO LASER M30

MASTER

Contenuto	
Ø	31, 51, 81, 131 mm
Lunghezza	400 mm
Attacco	M30
Codice articolo	EMSET010NL
Listino (€ +IVA)	839,00





CEMENTO LASER A SECCO

MASTER+ DRY BETON

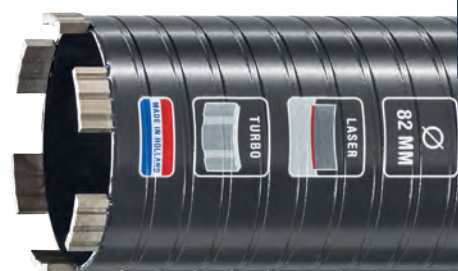
Le corone diamantate DRY BETON sono ideali per forare velocemente ed efficacemente: cemento armato, solette, calcestruzzo e prefabbricati in cemento.

Va utilizzata la micropercussione e l'aspirazione.

- La scanalatura a spirale esterna assicura un miglior scarico ed un efficace raffreddamento
- Segmenti diamantati TT (turbo segmenti con tecnologia Diatex®) per un'eccellente performance ed un'ottima durata



Ø mm	Lunghezza mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
52	300	ED05230020	142,00
57	300	ED05730020	152,00
62	300	ED06230020	155,00
68	300	ED06830020	163,00
72	300	ED07230020	182,00
82	300	ED08230020	190,00
92	300	ED09230020	225,00
102	300	ED10230020	235,00
112	300	ED11230020	253,00
122	300	ED12230020	275,00
127	300	ED12730020	285,00
132	300	ED13230020	308,00
142	300	ED14230020	327,00
152	300	ED15230020	357,00
162	300	ED16230020	370,00

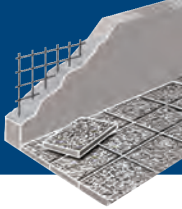


SET CORONE CEMENTO LASER A SECCO

MASTER+ DRY BETON

Contenuto	
Ø	52, 82, 112, 132 mm
Lunghezza	300 mm
Attacco	1"1/4
Codice articolo	EDSET04000
Listino (€ +IVA)	929,00

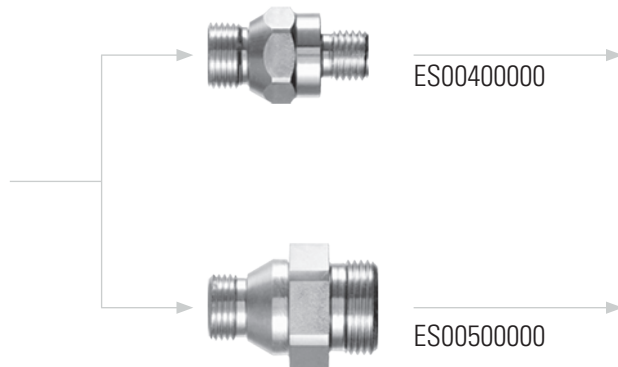




ADATTATORI PER I NOSTRI CAROTATORI

CAROTATORE

con attacco 1/2" G

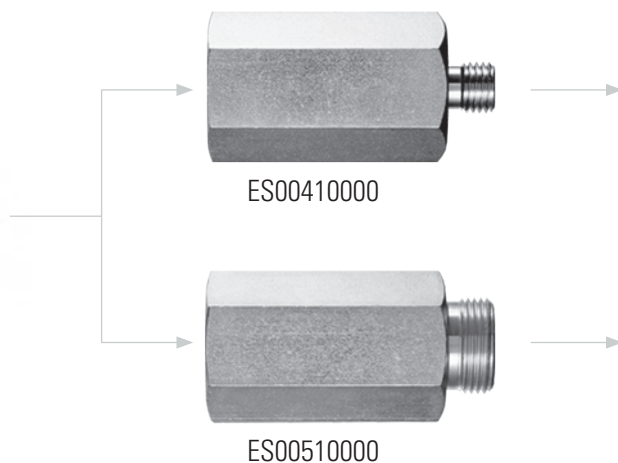


CARAT CAROTAGGIO A SECCO
ATTACCO M16

CARAT CAROTAGGIO A UMIDO
ATTACCO M30

CAROTATORE

con attacco 1"1/4



CARAT CAROTAGGIO A SECCO
ATTACCO M16

CARAT CAROTAGGIO A UMIDO
ATTACCO M30

PROLUNGHE

- Quando si utilizzano prolunghe 1/2" G il diametro minimo del foro è 31 mm
- Quando si utilizzano prolunghe 1"1/4 il diametro minimo del foro è 51 mm
- Le prolunghe si collegano l'una con l'altra

Lunghezza mm	Attacco	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
100	1/2" G	BC21100000	40,20
200	1/2" G	BC21200000	45,60
300	1/2" G	BC21000000	47,20
100	1"1/4	BC22010000	36,60
200	1"1/4	BC22020000	40,20
300	1"1/4	BC22000000	48,00
400	1"1/4	BC22040000	61,20

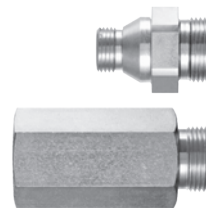


ACCESSORI PER CORONE DIAMANTATE

ADATTATORI FILETTATI CON VITE ESTERNA M30

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
M 1/2"G - M M30	ES00500000	17,40
F 1"1/4 - M M30	ES00510000	35,20
F M16 - M M30	HDND001000	16,40

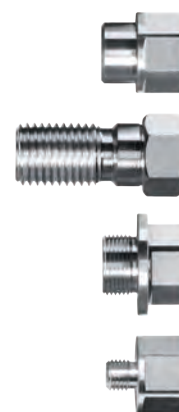
Compatibili con punta di centraggio.



ADATTATORI FILETTATI CON VITE INTERNA M30

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
F M30 - F 1/2"G	BC30100000	26,40
F M30 - M 1"1/4	BC30200000	43,30
F M30 - M M30	BC30300000	44,90
F M30 - M M16	BC30400000	44,90

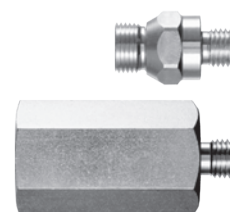
Non compatibili con punta di centraggio.



ADATTATORI FILETTATI CON VITE ESTERNA M16

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
M 1/2"G - M M16	ES00400000	25,40
F 1"1/4 - M M16	ES00410000	44,90

Non compatibili con punta di centraggio.



Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
F 5/8" - M M16	HDC0030000	44,10
mandrino Ø 13 mm - M M16	HDC0010000	23,00
attacco SDS-plus - M M16	HDC0060000	33,00

Compatibili con punta di centraggio.

ACCESSORI PER CORONE DIAMANTATE

PROLUNGHE PER CORONE DIAMANTATE M16 PER A-1810

- Da usare con 5/8" x 16UNF

Lunghezza mm	Attacco	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
200	5/8" x 16UNF	HDC0032000	73,50
300	5/8" x 16UNF	HDC0033000	82,80



PROLUNGHE PER A-2225

- Quando si utilizzano prolunghe 1"1/4 il diametro minimo del foro è 51 mm
- Le prolunghe si collegano l'una con l'altra

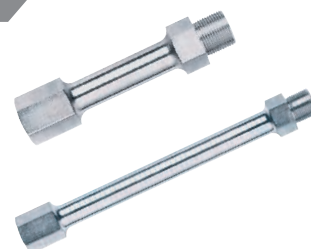
Lunghezza mm	Attacco	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
100	1"1/4	BC22010000	36,60
200	1"1/4	BC22020000	40,20
300	1"1/4	BC22000000	48,00
400	1"1/4	BC22040000	61,20



PROLUNGHE PER CORONE DIAMANTATE M30 PER A-2100D

- Quando si utilizzano prolunghe M30 il diametro minimo del foro è 41 mm
- Le prolunghe si collegano l'una con l'altra

Lunghezza mm	Attacco	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
150	M30	BCN1505000	85,90
300	M30	BCN3005000	113,30



PERNI DI CENTRAGGIO PER CAROTATORE A-1810

Lunghezza mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
150	HT01500000	35,70
340	HT03400000	86,40



PERNI DI CENTRAGGIO PER CAROTATORE A-2100D

Per corone lunghezza mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
300	BCHC003000	87,00
400	BCHC004000	92,00

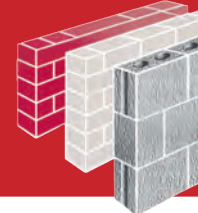


PERNI DI CENTRAGGIO PER CAROTATORE A-2225

- Perno con lunghezza 420 mm a riposo e 300 mm quando compresso

Per corone lunghezza (mm)	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
300 / 420	BCHCC11000	170,00





ALTRI ADATTATORI PER I NOSTRI CAROTATORI

CAROTATORE

con mandrino
da trapano **13 mm**



HDC2010000
(incluso centratore)



LUNGHEZZA
150 MM

HT01500000



HDC0010000
(centratore non incluso)



LUNGHEZZA
340 MM

HT03400000

CAROTATORE

con mandrino attacco
SDS-PLUS



HDC2060000
(inclusa punta di centraggio)



LUNGHEZZA
150 MM

HT01500000



HDC0060000
(centratore non incluso)



LUNGHEZZA
340 MM

HT03400000

CAROTATORE

con attacco mandrino
5/8" x 16 UNF



HDC2020000
(incluso centratore)



LUNGHEZZA
150 MM

HT01500000



HDC0030000
(centratore non incluso)



LUNGHEZZA
340 MM

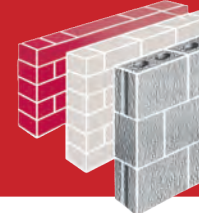
HT03400000

PROLUNGHE PER CORONE DIAMANTATE M16

• Da usare con 5/8" x 16UNF

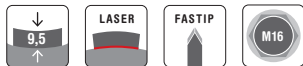
Lunghezza mm	Attacco	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
200	5/8" x 16UNF	HDC0032000	73,50
300	5/8" x 16UNF	HDC0033000	82,80



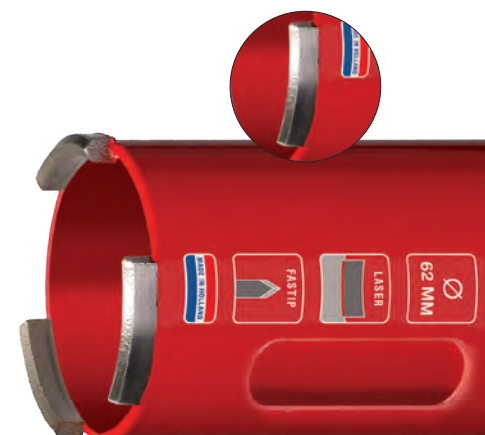


CORONA DIAMANTATA A SECCO, LUNGHEZZA 150 MM X M16

- Con segmenti Fastip
- Con gole di scarico laterali



Ø mm	Numero di segmenti	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
32	3	HDC0321504	122,00
42	3	HDC0421504	124,00
52	3	HDC0521504	132,00
62	3	HDC0621504	150,00

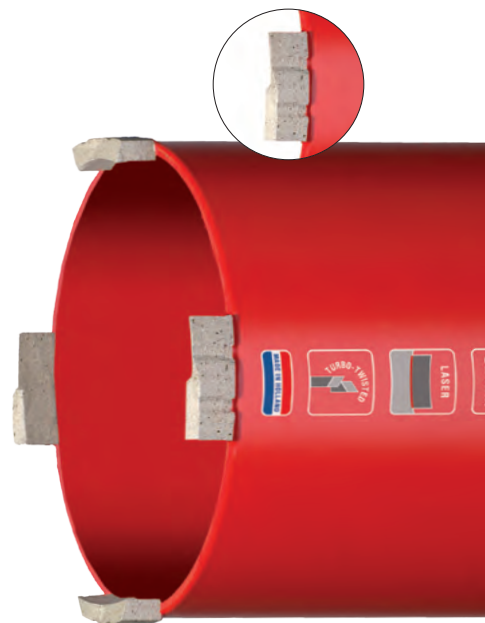


DUSTEC® CORONA DIAMANTATA A SECCO, LUNGHEZZA 150 MM X M16

- Con fondo forato per l'aspirazione delle polveri Dustec®
- Con segmenti TT (turbo-twisted)



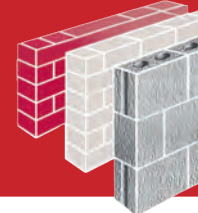
Ø mm	Numero di segmenti	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
68	3	HTM0681504	156,00
72	4	HTM0721504	156,00
82	4	HTM0821504	163,00
92	4	HTM0921504	175,00
102	5	HTM1021504	184,00
112	5	HTM1121504	198,00
122	6	HTM1221504	208,00
132	6	HTM1321504	220,00
142	6	HTM1421504	228,00
152	6	HTM1521504	244,00
162	7	HTM1621504	276,00



ADATTATORE M16 PER FORATURA A SECCO, LUNGHEZZA 150 MM

Per	Tipo	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
mandrino Ø 13 mm	con perno	HDC2010000	46,50
mandrino Ø 13 mm	senza perno	HDC0010000	23,00
attacco SDS-plus	con perno	HDC2060000	61,90
attacco SDS-plus	senza perno	HDC0060000	33,00
attacco 5/8"x16UNF	con perno	HDC2020000	70,50
attacco 5/8"x16UNF	senza perno	HDC0030000	44,10



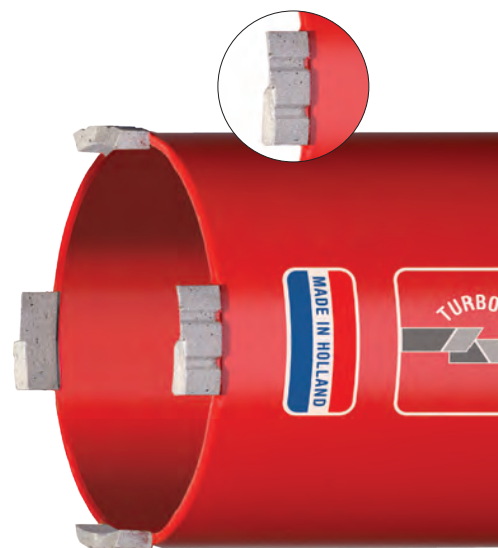


CORONE DIAMANTATE DUSTEC® A SECCO, LUNGHEZZA 340 MM X M16

- Con fondo forato per l'aspirazione delle polveri Dustec®
- Con segmenti TT (turbo-twisted)



Ø mm	Numero di segmenti	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
32	3	HTL0323404	146,00
42	3	HTL0423404	159,00
52	3	HTL0523404	172,00
62	3	HTL0623404	183,00
68	3	HTL0683404	205,00
72	4	HTL0723404	206,00
82	4	HTL0823404	207,00
92	4	HTL0923404	216,00
102	5	HTL1023404	228,00
112	5	HTL1123404	234,00
122	6	HTL1223404	249,00
132	6	HTL1323404	264,00
142	6	HTL1423404	294,00
152	6	HTL1523404	312,00
162	7	HTL1623404	324,00



MANDRINO E ADATTATORE M16 DUSTEC®

Attacco macchina	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
5/8" x 16 UNF	DPB0310000	78,40
M18 x 2.5	DPB0320000	78,40
1/2" x 20 UNF	DPB0330000	81,80
13 mm drill chuck	DPB0340000	124,00
SDS plus	DPB0350000	140,80
M16 x 2.0	DPB0360000	75,20
1/2"G	DPB0370000	133,00



ADATTATORI PER MANDRINO DUSTEC®

Attacco macchina	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Da esagono a 5/8" x 16UNF	HTZZ020000	14,10
Da SDS-plus a 5/8" x 16UNF	HTZZ060000	23,00



PERNI DI CENTRAGGIO PER CAROTATORI

PERNI DI CENTRAGGIO PER CAROTATORE A-1810

Lunghezza mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
150	HT01500000	35,70
340	HT03400000	86,40



PERNI DI CENTRAGGIO PER CAROTATORE A-2100D

Per corone lunghezza mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
300	BCHC003000	87,00
400	BCHC004000	92,00



PERNI DI CENTRAGGIO PER CAROTATORE A-2225

- Perno con lunghezza 420 mm a riposo e 300 mm quando compresso

Per corone lunghezza (mm)	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
300 / 420	BCHCC11000	170,00

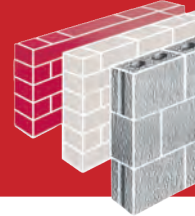


GUIDA PER PERNI DI CENTRAGGIO

- La guida aiuta a tenere in posizione il perno di centraggio
- Può essere montato su tutte le corone

Per corone lunghezza (mm)	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
32	HDC3032000	4,30
42	HDC3042000	4,30
52	HDC3052000	4,30
62	HDC3062000	5,50
68	HDC3068000	6,10
72	HDC3072000	6,10
82	HDC3082000	6,70
92	HDC3092000	7,40
102	HDC3102000	8,90
112	HDC3112000	10,90
122	HDC3122000	12,00
132	HDC3132000	13,10
142	HDC3142000	15,10
152	HDC3152000	15,90
162	HDC3162000	17,40





KIT CORONE DIAMANTATE

PER MATTONE E MATERIALI IN PIETRA ABRASIVA

Questo kit di 5 corone diamantate (Ø 32, 52, 82, 112 e 132 mm x M16) consente di eseguire i fori più comuni. Può essere montato su trapani con mandrino Ø 13 mm o attacco SDS-plus (rigorosamente senza percussione). La profondità massima di foratura 150 mm può essere estesa a 300 mm con le prolunghe presenti nel kit. Il kit viene fornito in un pratico trolley di trasporto.

(Le corone incluse in questo kit non sono compatibili con il sistema di aspirazione Dustec®)

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Set completo	HTESET0000	525,00



CORONE DIAMANTATE PER MATTONE E MATERIALI IN PIETRA ABRASIVA

- Gamma sciolta delle corone diamantate contenute nel kit (HTESET0000)
- Con gole di scarico laterali
- Lunghezza 150 mm ed attacco M16

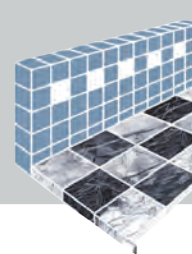
Ø mm	Numero di segmenti	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
32	3	HTE0321504	82,00
52	3	HTE0521504	95,00
82	4	HTE0821504	122,00
112	5	HTE1121504	148,00
132	6	HTE1321504	177,00



ACCESSORI

- Gamma sciolta degli accessori contenuti nel kit (HTESET0000)

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Prolunga lunghezza 245 mm da esagono a M16	HD01000245	14,75
Prolunga lunghezza 245 mm da SDS-plus a M16	HD02600245	15,80
Adattatore da esagono a M16	HD02000000	13,00
Adattatore da SDS-plus a M16	HD02600000	15,00
Punta di centraggio lunghezza 245 mm	HD03000245	7,00



SET FORETTI DIAMANTATI CON CERA REFRIGERANTE

Da usare a secco per trapani

- Per piastrelle e pietre naturali
- Ø 6 - 8 - 10 - 12 mm, guida di centraggio ed aspirazione polveri
- Gambo esagonale per assicurare una presa sicura del mandrino
- Foretti con cera refrigerante
- Set fornito in valigetta



Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Set completo	ETDSET0200	169,10

FORETTI DIAMANTATI CON CERA REFRIGERANTE

MASTER+

- Tutti i diametri contengono la cera refrigerante

Ø mm	Profondità di foratura	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
6	30	ETD0060000	27,00
8	35	ETD0080000	27,00
10	35	ETD0100000	27,00
12	35	ETD0120000	29,80
14	35	ETD0140000	37,90
16	35	ETD0160000	43,10
18	35	ETD0180000	44,70
20	35	ETD0200000	52,70

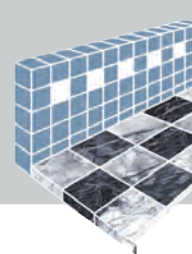


ACCESSORI

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Guida di centraggio da Ø 5 a 12 mm in acciaio inox	BCH0410000	29,10



Ø 5 - 6 - 8 - 10 - 12 mm



FORETTI DIAMANTATI

Da usare a secco per trapani

- Per piastrelle e pietre naturali

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Set foretti Ø 6 - 8 - 10 - 12 mm	ETDCSET010	109,00
Set foretti Ø 6 - 6 - 8 - 8 mm	ETDCSET020	105,00

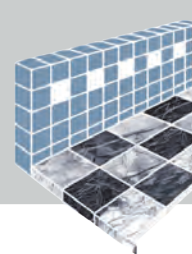


COOLDIP

- Immergere il foretto prima della foratura per lubrificarlo
- Immergere il foretto dopo la foratura per raffreddarlo

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Espositore con 9 confezioni di cera refrigerante COOLDIP 20 ml	ETCDDISP09	38,80





KIT FORETTI DIAMANTATI

per uso a secco con smerigliatrici angolari

- Per piastrelle e pietre naturali
- Smerigliatrici con attacco M14
- In valigetta per un pratico trasporto

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Set foretti diamantati Ø 6-8-10-12-20-27-35 mm	EHSSET04NF	275,00
Set foretti diamantati Ø 20-27-35-55-72 mm	EHSSET02NF	315,00



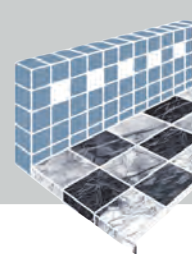
KIT FORETTI DIAMANTATI

MASTER

- I foretti fino a Ø 12 mm contengono la cera refrigerante

Ø mm	Profondità di foratura	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
6	30	EHS0060706	32,80
8	30	EHS0080706	35,20
10	30	EHS0100706	36,80
12	30	EHS0120706	38,70
14	30	EHS0140706	40,20
16	30	EHS0160706	42,10
18	30	EHS0180706	43,60
20	40	EHS0200706	44,60
27	40	EHS0270706	47,90
32	40	EHS0320706	49,60
35	40	EHS0350706	54,50
40	40	EHS0400706	62,00
50	40	EHS0500706	70,20
55	40	EHS0550706	79,30
60	40	EHS0600706	85,10
68	40	EHS0680706	105,70
72	40	EHS0720706	106,60
75	40	EHS0750706	112,40
82	40	EHS0820706	114,80
92	40	EHS0920706	123,10
102	40	EHS1020706	142,90
112	40	EHS1120706	157,80
132	40	EHS1320706	190,80





FORETTI DIAMANTATI

CLASSIC

Da usare a secco per smerigliatrici angolari

- Per piastrelle e pietre naturali

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Set foretti Ø 6 - 8 - 10 - 12 mm	EHSCSET010	140,00
Set foretti Ø 6 - 6 - 8 - 8 mm	EHSCSET020	135,00



ALLARGA FORI DRITTO

Da usare a secco per smerigliatrici angolari

- Frese diamantate verticali per realizzare nuovi fori od allargare esistenti, su: porcellana, ceramica, granito e marmo

Ø mm	Attacco	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
5	M14	EHM0050656	30,40
10	M14	EHM0100656	34,30
20	M14	EHM0200656	43,30



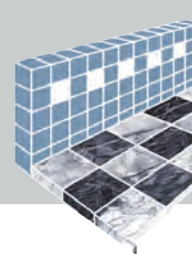
SVASATORI CONICI

Da usare a secco per smerigliatrici angolari

- Frese diamantate coniche per la realizzazione di nuovi fori od allargare esistenti, su: porcellana, ceramica, granito e marmo

Ø mm	Attacco	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
2-38	M14	EHM0380406	46,30
20-48	M14	EHM0480406	62,50

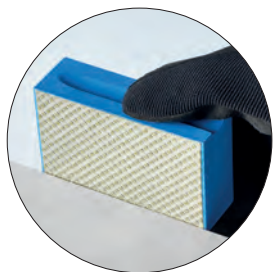




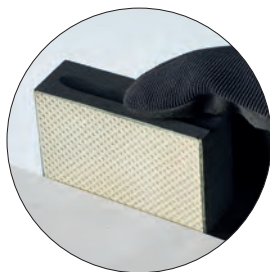
TAMPONI MANUALI DIAMANTATI EHP

- Tamponi diamantati manuali per uso a secco o a umido
- Per lavorare angoli, bordi, piccole superfici e punti difficili da raggiungere
- Adatti per terrazzo, granito, marmo, cemento, altra pietra naturale, vetroresina e plastica
- Disponibili con grana 60 - 120 - 200 - 400

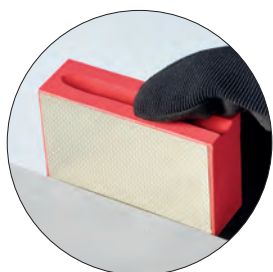
Superficie di levigatura mm	Grana	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
90 x 55	60	EHP0600000	21,90
90 x 55	120	EHP1200000	21,90
90 x 55	200	EHP2000000	21,90
90 x 55	400	EHP4000000	21,90



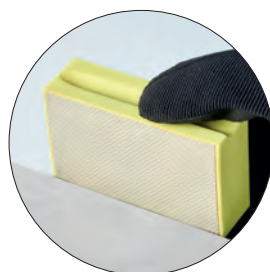
60



120



200



400





MACCHINE

CAROTATORI MANUALI

- Carotatore manuale A-1810 50
- Carotatore manuale A-2100D 52
- Carotatore manuale A-2025 54

SEGATRICE DA CANTIERE

- Segatrice da cantiere X-COUP 350 56

TAGLIPIASTRELLE

- Tagliapiastrelle Microcoup 180+ 58

VENTOSE

- Ventosa manuale 59
- Ventosa automatica digitale 59

QUATTRO DOMANDE CHIAVE PER SCEGLIERE IL GIUSTO CAROTATORE

1 PER QUALI MATERIALI È ADATTO?

La gamma delle corone diamantate utilizza 3 codici colore:

MATTONE

Da utilizzare per mattone e materiale in pietra abrasiva.

CEMENTO A UMIDO

Da utilizzare con raffreddamento ad acqua su cemento, cemento armato e pietra dura.

CEMENTO

Per uso a secco nel cemento e cemento armato.

CONSULTANDO LA SEGUENTE TABELLA PUOI TROVARE IL CAROTATORE PIÙ ADATTO ALLE TUE ESIGENZE:

Capacità di foratura (Ø mm)	Utilizzo	Modello	Vedi pagina	Potenza	N° di velocità	Ø massimo (mm)		
						1 ^a velocità	2 ^a velocità	3 ^a velocità
MURATURA A SECCO								
32 → 132	uso manuale	A-1810	50	1.800 W	1	Ø 132		
CEMENTO A UMIDO E MURATURA A SECCO								
14 → 72	uso manuale	A-2100D	52	2.100 W	3		Ø 70	Ø 40
14 → 160	con supporto					Ø 160	Ø 80	Ø 40
CEMENTO A SECCO								
52 → 72	uso manuale	A-2225	54	2.200 W	1	Ø 162		
52 → 162	con supporto							

2**CON O SENZA RAFFREDDAMENTO
AD ACQUA?****3****QUALI DIAMETRI ORA ED IN FUTURO?****4****MANUALE O CON SUPPORTO?**
o la combinazione di entrambi?**CONTROTEC®**

Controtec è una tecnologia originale di CARAT che protegge i motori dei nostri carotatori da possibili sovraccarichi elettrici e meccanici.

Vantaggi del Controtec:

- L'operatore viene avvisato quando il motore è in sovraccarico
- La frizione di sicurezza meccanica viene attivata tempestivamente.
- La coppia massima è disponibile ad ogni velocità
- Processo di perforazione più veloce ed efficiente
- Meno riparazioni e costi di manutenzioni

IL SISTEMA PERFETTO

A-1810



Per uso a secco

**MATTONE E MURATURA,
MATERIALI IN PIETRA
ABRASIVA**

Per forare in tutti i materiali abrasivi naturali o artificiali



A-2100D



Per uso ad acqua

**CEMENTO ARMATO
E MATERIALI IN
PIETRA DURA**

Per forare cemento armato e materiali in pietra dura, o molto dura.



A-2225



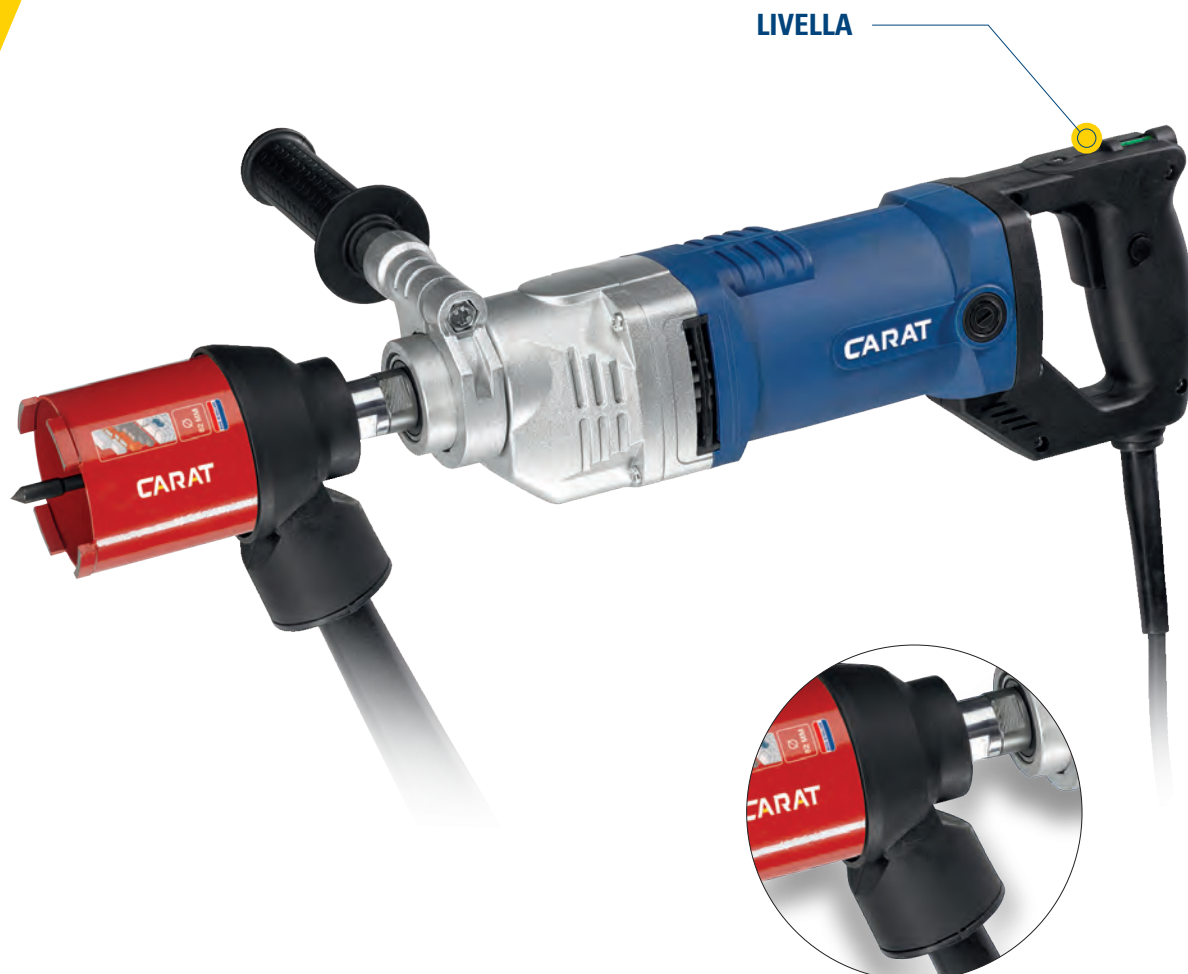
Per uso a secco

**CEMENTO ARMATO
E MATERIALI IN
PIETRA DURA**

Specificatamente sviluppate per forare a secco nel cemento armato

ATTENZIONE: da utilizzare con aspirazione polveri e funzione di micro-percussione attiva.

CAROTATORE MANUALE



A-1810 DUSTEC®

Carotatore manuale con sistema di aspirazione delle polveri

- Dotato di tecnologia Controtec®
- Dotato di adattatore mandrino Dustec® (DPB0310000) con attacco da 5/8" x 16 UNF a M16
- In dotazione valigetta per il trasporto

Specifiche tecniche

Potenza	1.800 W
N° di velocità	1
Velocità a pieno carico	2.000 giri/min
Foratura manuale nel mattone	132 mm
Attacco macchina	5/8" x 16 UNF
Attacco adattatore mandrino	M16
Ø collare	53 mm
Peso	4,5 kg
Codice articolo	AMB1810000DT
Listino	€ 745,00 +IVA

Riferimento corone compatibili a pagina 37 - 38

SISTEMA DI ASPIRAZIONE DUSTEC®

SCHEMA DI MONTAGGIO CAROTATORE A-1810

USO CON ADATTATORE MANDRINO IN DOTAZIONE, PER FORARE NEL MATTONE E MATERIALI ABRASIVI **CON ASPIRAZIONE**

SISTEMA DUSTEC®

Mandrino d'aspirazione (in dotazione)



Corone Dustec®
Lunghezza 150 / 340 mm



Perno di centraggio
HT01500000 (L: 150 mm)
HT03400000 (L: 340 mm)



OPZIONALE:
Supporto per perno di centraggio



SISTEMA CONSIGLIATO

USO SENZA ADATTATORE MANDRINO, PER FORARE NEL MATTONE E NEI MATERIALI ABRASIVI **SENZA ASPIRAZIONE**

SISTEMA SENZA ASPIRAZIONE

Rimuovere il mandrino in dotazione



Adattatore con perno di centraggio
HDC2020000 (L: 150 mm)



Kit corone diamantate
HTESET0000 (L: 150 mm)



OPZIONALE:
Supporto per perno di centraggio



PER FORARE NEL MATTONE E NEI MATERIALI ABRASIVI **CON PROLUNGA** PER UNA LUNGHEZZA MASSIMA DI 640 mm

SISTEMA SENZA ASPIRAZIONE

Rimuovere il mandrino in dotazione



Prolunga
HDC0032000 (L: 200 mm)
HDC0033000 (L: 300 mm)



Corone Dustec®
Lunghezza 150 / 340 mm



OPPURE:

Kit corone diamantate
HTESET0000 (L: 150 mm)



Perno di centraggio
HT01500000 (L: 150 mm)
HT03400000 (L: 340 mm)



OPZIONALE:
Supporto per perno di centraggio



CAROTATORE MANUALE



3 VELOCITÀ

A-2100D CAROTATORE

per uso con raffreddamento ad acqua
o con estrazione delle polveri.

- Dotato di tecnologia Controtec®
- Con interruttore differenziale (PCRD)
- In dotazione valigetta protettiva
- Può essere utilizzato con i supporti:
S-1801, S-1803X

Specifiche tecniche

Potenza	2.100 W
N° di velocità	3
Velocità sotto carico	
1a velocità	450 giri/min
2a velocità	1.050 giri/min
3a velocità	2.000 giri/min
Capacità di foratura (uso manuale): nel cemento	70 mm
Capacità di foratura (con supporto): nel cemento	160 mm
Attacco macchina	M30
Peso	6,7 kg
Codice articolo	AMB2100D00
Listino	€ 1.300,00 +IVA

Riferimento corone compatibili a pagina 30 - 31



ATTACCO MACCHINA
M30

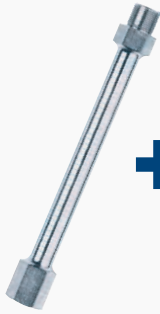


TECNOLOGIA CONTROTEC®

SCHEMA DI MONTAGGIO CAROTATORE A-2100D

CON CORONE **A UMIDO**, PER FORARE NEL **CEMENTO** ARMATO E MATERIALI IN PIETRA DURA

SISTEMA AD UMIDO - CEMENTO

OPZIONALE:
Prolunga*Corone
ad umidoPerno di centraggio
BCHC003000 (L: 300 mm)
BCHC004000 (L: 400 mm)**OPZIONALE:**
Serbatoio da 10 litri**OPZIONALE:**
Supporto
per perno
di centraggioSISTEMA
CONSIGLIATO

* Le prolunghe possono essere collegate l'una con l'altra.

CAROTATORE MANUALE



CORONE A SECCO PER CEMENTO

A-2225 CAROTATORE

DRY CONCRETE

per utilizzo a SECCO nel cemento armato.

- Adatto per forare a secco nel cemento armato con corone Dry Beton
- La micro-percussione a 28,800 colpi/min accelera la foratura nei materiali più duri e garantisce il corretto drenaggio dei residui
- Con connessione integrata per aspirazione
- Protezione di sovraccarico e frizione anti-slittamento
- Ideale per installatori che cercano un carotatore per forare a secco nel cemento e cemento armato
- Deve essere sempre utilizzato in combinazione con un aspirapolvere

Specifiche tecniche

Potenza	2.000 W
N° di velocità	1
Velocità sotto carico	800 giri/min
Capacità di foratura (uso manuale):	
nel cemento	72 mm
nel mattone	162 mm
Capacità di foratura (con supporto):	
nel cemento	162 mm
nel mattone	162 mm
Attacco macchina	1"1/4
Ø collare	60 mm
Peso	5,6 kg
Codice articolo	AMB2225000
Listino	€ 1.499,00 +IVA

Riferimento corone compatibili a pagina 32



RACCORDO DI ASPIRAZIONE INTEGRATO



ATTACCO 1"1/4



**DA USARE SEMPRE IN
COMBINAZIONE CON UN ASPIRATORE**

SCHEMA DI MONTAGGIO CAROTATORE A-2225

CORONE PER FORARE NEL **CEMENTO ARMATO A SECCO**
(necessita della micro-percussione ed aspirazione)

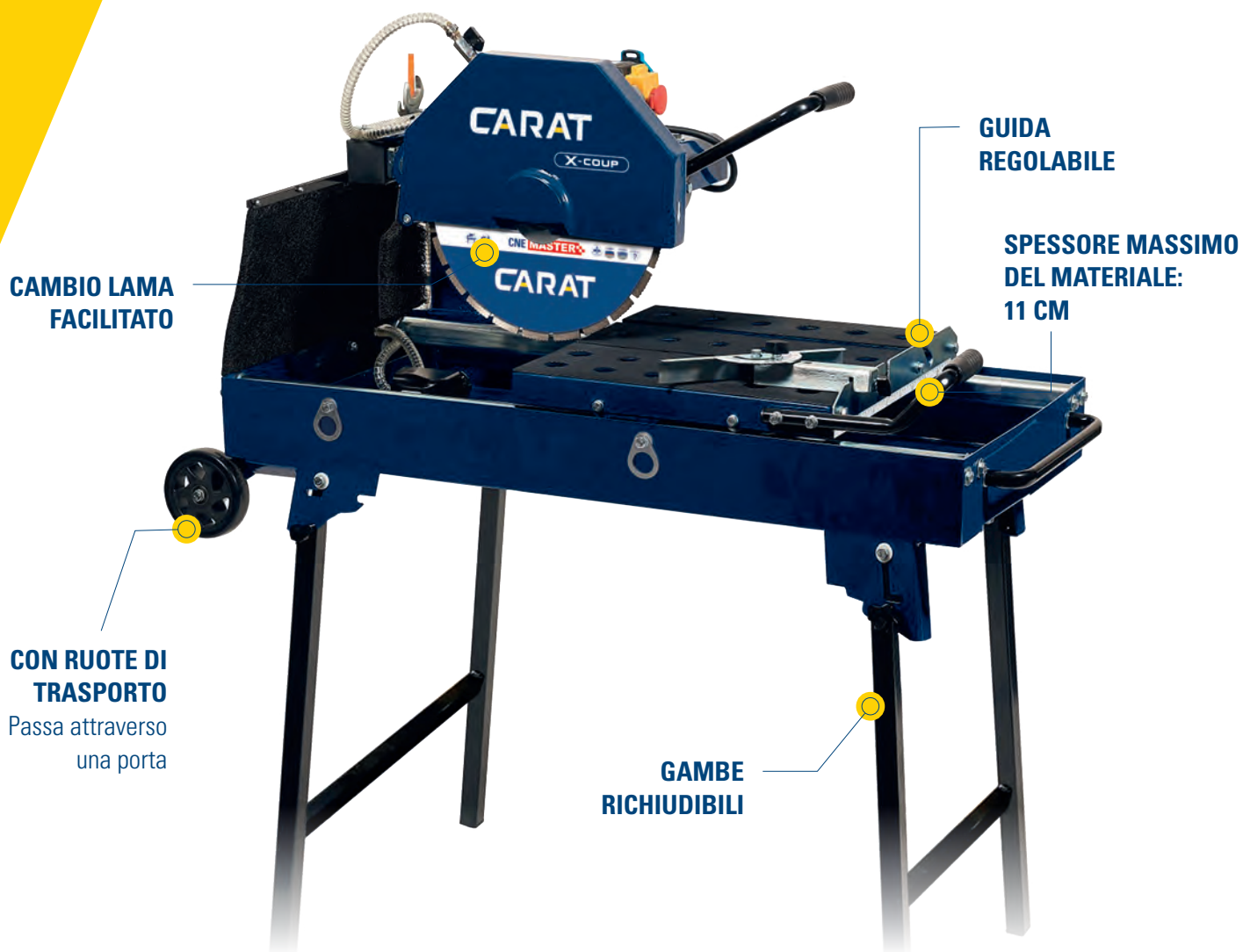
CORONE A SECCO NEL CEMENTO ARMATO



SISTEMA
CONSIGLIATO



SEGATRICE DA CANTIERE



X-COUP 350

• Segatrice da cantiere, adatta al taglio di tutti i tipi di pietra, calcestruzzo, tegole per tetti ecc.

Specifiche tecniche

Potenza	2,2 kW (3,0 hp)
Ø lama	350 mm (foro 25,40)
Spessore massimo del materiale	11,0 cm
Spessore massimo con 2 passate	15,5 cm
Lunghezza massima di taglio	80 cm
Dimensioni	118 x 59 x 70 cm
Peso	75 kg
Codice articolo	BEX3500000
Listino	999,00 +IVA



LARGHEZZA
30,4 CM



TAGLIO
A 45°

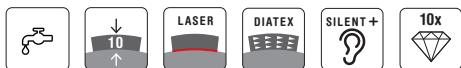


ACCESSORI PER SEGATRICE DA CANTIERE

UNIVERSALE CNEM

MASTER

- Molto veloce e ad alte prestazioni.



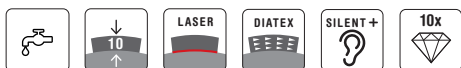
Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
350	25,40		CNEM350400	185,00



CEMENTO CNCM

MASTER

- Molto veloce e ad alte prestazioni.



Ø mm	Foro interno Ø mm	Spessore mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
350	25,40		CNCM350400	207,00



COPERTURA PER X-COUP 350

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Copertura per X-COUP 350	BTHOES0000	39,00



SISTEMA DI ASPIRAZIONE X-COUP 350

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Sistema di aspirazione polveri X-COUP 350	BEXDCD0000	375,00



TAGLIAPIASTRELLE



MICROCOUP 180+ TAGLIAPIASTRELLE

- Sega per piastrelle compatta
- Con guida di regolazione, per tagli angolati a 22,5° e a 45°
- Lama superiore in acciaio inossidabile dotata di supporto estensibile per piastrelle di grandi dimensioni
- In dotazione il disco CSMC Ø180 mm

Specifiche tecniche

Potenza	0,56 kW (0,75 hp)
Ø lama	180 mm (foro 25,40)
Spessore massimo del materiale	2,9 cm
Peso	10 kg
Codice articolo	BUJ180P000
Listino	179,00 +IVA





MANOMETRO



VENTOSA MANUALE

- Per sollevare materiali non porosi, come piastrelle, vetro, laminati, melaminico e HPL
- Con manometro

Specifiche tecniche

Diametro	200 mm
Max capacità di portata verticale	120 kg
Max capacità di portata orizzontale	130 kg
Peso	0,7 kg
Codice articolo	BSCM000000
Listino	69,00 +IVA

DISPLAY DIGITALE

VENTOSA AUTOMATICA DIGITALE

- Per sollevare materiali non porosi, come piastrelle, vetro, laminati, melaminico e HPL
- Con display digitale per controllare il sollevamento
- Aspira fino a una capacità di 200 kg e poi si ferma automaticamente
- Quando la pressione scende a 130 kg la pompa si riattiva in automatico
- Monitoraggio dello stato della batteria
- Batteria integrata, ricaricabile tramite USB (cavo USB-C incluso)

Specifiche tecniche

Diametro	200 mm
Max capacità di portata verticale	120 kg
Max capacità di portata orizzontale	130 kg
Peso	0,95 kg
Codice articolo	BSCA000000
Listino	99,00 +IVA







SUPPORTI PER CAROTATORI

MODELLI

- Supporto fisso S-1801 per carotatore 62
- Supporto inclinabile S-1803X per carotatore 63

SUPPORTO PER CAROTATORI MANUALI

BASE COMPATTA



COLLARE CON LIVELLA



PIEDINI REGISTRABILI



S-1801 SUPPORTO FISSO PER CAROTATORE

- Supporto in alluminio con bulloni di regolazione
- La leva di regolazione della profondità può essere installata su entrambi i lati
- Guida regolabile

Specifiche tecniche

Diametro massimo di foratura	140 mm
Profondità massima del foro	450 mm
Morsetto collare carotatore	Ø 60 mm
Peso	7 kg
Codice articolo	ASB1801000
Listino	879,00 +IVA

Accessori	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Riduzione collare Ø60 a Ø53 mm	BB00C1A000	43,10

VARIE

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Mattonella abrasiva per ravvivare corone diamantate	BH00000000	21,10
Set di ancoraggi M12, completo di 50 ancore Ø 15 mm, morsetto a sgancio rapido e dado	BA03AK0000	201,90





S-1803X SUPPORTO INCLINABILE PER CAROTATORE

- Robusto supporto in alluminio con contrafforte telescopico
- La leva di regolazione della profondità può essere installata su entrambi i lati
- Guida regolabili
- Piastra base adatta sia con l'uso di clip a sgancio rapido che con set a vuoto

Specifiche tecniche

Diametro massimo di foratura a 90°	201 mm
Diametro massimo di foratura a 45°	121 mm
Profondità massima del foro	530 mm
Morsetto collare carotatore	Ø 60 mm
Peso	10,0 kg
Codice articolo	ASB1803X00
Listino	1.460,00 +IVA

Accessori	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Riduzione collare Ø60 a Ø53 mm	BB00C1A000	43,10

VARIE

Descrizione	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
Mattonella abrasiva per ravvivare corone diamantate	BH00000000	21,10
Set di ancoraggi M12, completo di 50 ancore Ø 15 mm, morsetto a sgancio rapido e dado	BA03AK0000	201,90





PROTEZIONE DALLA POLVERE

MODELLI

- Cuffie anti-polvere da taglio 66
- Cuffie anti-polvere per levigatura 67

PROTEZIONE DALLA POLVERE

CUFFIA ANTI-POLVERE DA TAGLIO PER LAVORI LEGGERI

per smerigliatrici Ø 125 mm

- Cuffia che conferisce protezione ed aspira la polvere
- Gancio rapido per sostituire il disco, senza rimuovere l'intera cuffia
- Ti permette di lavorare più velocemente
- Compatibile con la maggior parte delle smerigliatrici HiKOKI e dei principali marchi professionali
- Con disco Ø 125 mm il taglio massimo è di 35 mm

Ø mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	DPZ0200000	120,00



CUFFIA ANTI-POLVERE DA TAGLIO

per smerigliatrici Ø 180 e Ø 230 mm

- Cuffia che conferisce protezione ed aspira la polvere
- Cuffia universale per dischi sia da Ø 180 che da Ø 230 mm
- Compatibile con la maggior parte delle smerigliatrici HiKOKI e dei principali marchi professionali

Specifiche tecniche

Per smerigliatrici con disco Ø 180 - 230 mm

Profondità di foratura

- con disco Ø 180 mm 5 - 35 mm
- con disco Ø 230 mm 5 - 60 mm

Peso 2,4 kg

Codice articolo DPZ230NK00

Listino 350,00



ATTACCO UNIVERSALE

PROTEZIONE DALLA POLVERE

CUFFIA ANTI-POLVERE PER LEVIGATURA

per smerigliatrici Ø 125 mm

- Cuffia che conferisce protezione ed aspira la polvere
- Cuffia rigida con ammortizzatore a molla per adattarsi alla superficie di lavoro
- Il perimetro della cuffia è dotato di spazzole per aspirare meglio
- Possibilità di lavorare a filo muro
- Compatibile con la maggior parte delle smerigliatrici HIKOKI e dei principali marchi professionali

Ø mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
125	DPSK020000	129,00
spazzola di ricambio (codificato come ricambio)	BRUSHES-SET	21,00



CUFFIA ANTI-POLVERE PER LEVIGATURA

per smerigliatrici Ø 180 - Ø 230 mm

- Cuffia universale per platorelli fino a massimo Ø 180 mm
- Conferisce protezione ed aspira la polvere
- Il perimetro della cuffia è dotato di spazzole per aspirare meglio
- Possibilità di lavorare a filo muro
- Compatibile con la maggior parte delle smerigliatrici HIKOKI e dei principali marchi professionali

Ø mm	Codice articolo	Listino (€ +IVA)
180	DPSK180000	199,00
spazzola di ricambio (codificato come ricambio)	XDPSKSDCC1	16,50



INDICE ALFANUMERICO CARAT

Codice	Listino (+IVA)	Pag.
--------	----------------	------

A

AMB1810000DT	745,00	50
AMB2100D00	1300,00	52
AMB2225000	1499,00	54
ASB1801000	879,00	62
ASB1803X00	1520,00	63

B

BA03AK0000	201,90	62
BA03AK0000	201,90	63
BB00C1A000	43,10	62
BB00C1A000	43,10	63
BC21000000	47,20	33
BC21100000	40,20	33
BC21200000	45,60	33
BC22000000	48,00	33
BC22000000	48,00	35
BC22010000	36,60	33
BC22010000	36,60	35
BC22020000	40,20	33
BC22020000	40,20	35
BC22040000	61,20	33
BC22040000	61,20	35
BC30100000	26,40	34
BC30200000	43,30	34
BC30300000	44,90	34
BC30400000	44,90	34
BCH0410000	29,10	41
BCHC003000	87,00	35
BCHC003000	87,00	39
BCHC004000	92,00	35
BCHC004000	92,00	39
BCHCC11000	170,00	35
BCHCC11000	170,00	39
BCN1505000	85,90	35
BCN3005000	113,30	35
BEX3500000	999,00	56
BEXDCD0000	375,00	57
BH00000000	21,10	62
BH00000000	21,10	63
BRUSHES-SET	21,00	67
BSCA000000	99,00	59
BSCM000000	69,00	59
BTHOES0000	39,00	57

Codice	Listino (+IVA)	Pag.
--------	----------------	------

BUJ180P000 179,00 58

C

CAC1153000	25,40	14
CAC1253000	31,00	14
CAC1509000	39,60	14
CAC2303000	67,00	14
CAM1253000	45,10	14
CAM1509000	53,90	14
CAM2303000	79,00	14
CDBM115300	31,00	15
CDBM125300	34,50	15
CDBM230300	65,00	15
CDBS115300	18,00	15
CDBS125300	21,10	15
CDCM150200	34,40	17
CDCM150300	34,40	17
CDCM180300	48,40	17
CDCM180400	48,40	17
CDCM200400	53,90	17
CDCM200500	53,90	17
CDCM230400	70,60	17
CDCM250400	82,40	17
CDCM300400	123,60	17
CDCM300500	123,60	17
CDCM350400	159,90	17
CDCM350500	159,90	17
CDTM115300	58,00	13
CDTM125300	63,00	13
CDTM180300	87,00	13
CDTM230300	107,00	13
CDTSC11530	34,40	14
CDTSC12530	36,90	14
CDTSC15090	57,00	14
CDTSC18030	59,50	14
CDTSC23030	66,00	14
CDZSC11530	27,20	12
CDZSC12530	29,80	12
CDZSC15090	38,30	12
CDZSC18030	51,00	12
CDZSC23030	58,60	12
CEB11530TT	40,00	10
CEB12530TT	44,60	10
CEB15090TT	62,00	10

Codice	Listino (+IVA)	Pag.
--------	----------------	------

CEB18030TT	73,50	10
CEB23030TT	87,60	10
CEBD115310	8,30	11
CEBD125310	11,20	11
CEBD150910	16,20	11
CEBD180310	18,40	11
CEBD230310	21,80	11
CEE1153010	29,30	11
CEE1253010	31,90	11
CEE1509010	35,20	11
CEE1803010	43,70	11
CEE2303010	52,00	11
CEM1153000	51,90	10
CEM1253000	54,20	10
CEM1509000	67,00	10
CEM1803000	80,00	10
CEM2303000	99,00	10
CEPS115300	39,70	16
CEPS125300	41,60	16
CEPS150300	50,00	16
CEPS180300	62,30	16
CEPS230300	78,10	16
CES1153000	19,00	11
CES1253000	21,00	11
CES1509000	32,00	11
CES2303000	51,00	11
CGMC125300	18,40	12
CGMC230300	49,60	12
CGNC125M00	35,70	16
CGNC230M00	91,00	16
CGUC125300	27,60	12
CGUC230300	71,00	12
CNCM350400	207,00	57
CNEM350400	185,00	57
CPCD125300	145,00	25
CPCD180300	205,00	25
CSC1153000	25,80	13
CSC1253000	32,90	13
CSC1509000	39,20	13
CSC2303000	66,70	13
CSM1153000	60,00	13
CSM1253000	65,00	13
CSM1509000	81,00	13
CSM1803000	90,00	13

INDICE ALFANUMERICO CARAT

Codice	Listino (+IVA)	Pag.
CSM2303000	110,00	13
CSMC150300	41,00	17
CSMC150400	41,00	17
CSMC180400	51,00	17
CSMC200400	62,00	17
CSMC230400	82,00	17
CSMC250400	93,00	17
CSMC300400	115,00	17
CSMC300500	115,00	17
CSMC350400	135,00	17
CSMC350500	135,00	17
CSMM115300	45,00	15
CSMM125300	53,00	15
CUBC1253C0	91,00	22
CUBC1803C0	135,00	22
CUBD1253A0	98,00	24
CUBD1253C0	98,00	22
CUBD1259C0	98,00	22
CUBD1803A0	135,00	24
CUBD1803C0	138,00	22
CUBG1253C0	84,30	24
CUBG1803C0	103,90	24
CUDF115300	75,30	23
CUDF125300	87,30	23
CUDF180300	119,90	23
CUDG115300	67,80	23
CUDG125300	79,90	23
CUDG180300	108,80	23
CUDY115300	42,00	23
CUDY125300	51,00	23
CUDY180300	84,00	23
CUFC125300	102,60	25
CUFC150300	158,10	25
CUFC180300	189,10	25

D

DPB0310000	78,40	38
DPB0320000	78,40	38
DPB0330000	81,80	38
DPB0340000	124,00	38
DPB0350000	140,40	38
DPB0360000	75,20	38
DPB0370000	133,00	38
DPENCILS01	11,00	16

Codice	Listino (+IVA)	Pag.
DPSK020000	129,00	67
DPSK180000	199,00	67
DPZ0200000	120,00	66
DPZ230NK00	350,00	66

E

ED05230020	142,00	32
ED05730020	152,00	32
ED06230020	155,00	32
ED06830020	163,00	32
ED07230020	182,00	32
ED08230020	190,00	32
ED09230020	225,00	32
ED10230020	235,00	32
ED11230020	253,00	32
ED12230020	275,00	32
ED12730020	285,00	32
ED13230020	308,00	32
ED14230020	327,00	32
ED15230020	357,00	32
ED16230020	370,00	32
EDSET04000	929,00	32
EHM0050656	30,40	44
EHM0100656	34,30	44
EHM0200656	43,30	44
EHM0380406	46,30	44
EHM0480406	62,50	44
EHP0600000	21,90	45
EHP1200000	21,90	45
EHP2000000	21,90	45
EHP4000000	21,90	45
EHS0060706	32,80	43
EHS0080706	35,20	43
EHS0100706	36,80	43
EHS0120706	38,70	43
EHS0140706	40,20	43
EHS0160706	42,10	43
EHS0180706	43,60	43
EHS0200706	44,60	43
EHS0270706	47,90	43
EHS0320706	49,60	43
EHS0350706	54,50	43
EHS0400706	62,00	43
EHS0500706	70,20	43

Codice	Listino (+IVA)	Pag.
EHS0550706	79,30	43
EHS0600706	85,10	43
EHS0680706	105,70	43
EHS0720706	106,60	43
EHS0750706	112,40	43
EHS0820706	114,80	43
EHS0920706	123,10	43
EHS1020706	142,90	43
EHS1120706	157,80	43
EHS1320706	190,80	43
EHSCSET010	140,00	44
EHSCSET020	135,00	44
EHSSET02NF	315,00	43
EHSSET04NF	275,00	43
EM01420050	74,00	30
EM01430050	76,00	30
EM01620050	79,00	30
EM01630050	81,00	30
EM01830050	84,00	30
EM02030050	87,00	30
EM02230050	88,00	30
EM02430050	90,00	30
EM02530050	92,00	30
EM02630050	97,00	30
EM02830050	101,00	30
EM02930050	103,00	30
EM03130050	104,00	30
EM03140050	107,00	30
EM03630050	111,00	30
EM03640050	115,00	30
EM04130050	118,00	30
EM04140050	121,00	30
EM04630050	124,00	30
EM04640050	126,00	30
EM05130050	131,00	30
EM05140050	131,00	30
EM05150050	133,00	30
EM05630050	139,00	30
EM05640050	141,00	30
EM06130050	143,00	30
EM06140050	145,00	30
EM06630050	147,00	30
EM06640050	149,00	30
EM07130050	161,00	30

INDICE ALFANUMERICO CARAT

Codice	Listino (+IVA)	Pag.
EM07140050	163,00	30
EM07630050	170,00	30
EM07640050	177,00	30
EM08130050	189,00	30
EM08140050	192,00	30
EM08630050	205,00	30
EM08640050	210,00	30
EM09130050	223,00	31
EM09140050	225,00	31
EM10130050	246,00	31
EM10140050	249,00	31
EM11130050	269,00	31
EM11140050	271,00	31
EM12130050	292,00	31
EM12140050	295,00	31
EM12630050	299,00	31
EM12640050	302,00	31
EM13130050	318,00	31
EM13140050	321,00	31
EM14140050	339,00	31
EM15140050	376,00	31
EM16140050	391,00	31
EM16640050	402,00	31
EM17140050	414,00	31
EM18140050	448,00	31
EM20140050	506,00	31
EMSET010NL	839,00	31
ES00400000	25,40	34
ES00410000	44,90	34
ES00500000	17,40	34
ES00510000	35,20	34
ETCDDISP09	38,80	42
ETD0060000	27,00	41
ETD0080000	27,00	41
ETD0100000	27,00	41
ETD0120000	29,80	41
ETD0140000	37,90	41
ETD0160000	43,10	41
ETD0180000	44,70	41
ETD0200000	52,70	41
ETDCSET010	109,00	42
ETDCSET020	105,00	42
ETDSET0200	169,10	41

Codice	Listino (+IVA)	Pag.
H		
HD01000245	14,75	40
HD02000000	13,00	40
HD02600000	15,00	40
HD02600245	15,80	40
HD03000245	7,00	40
HDC0010000	23,00	34
HDC0010000	23,00	34
HDC0010000	23,00	37
HDC0030000	44,10	34
HDC0030000	44,10	34
HDC0030000	44,10	37
HDC0032000	73,50	35
HDC0032000	73,50	36
HDC0033000	82,80	35
HDC0033000	82,80	36
HDC0060000	33,00	34
HDC0060000	33,00	34
HDC0060000	33,00	37
HDC0321504	122,00	37
HDC0421504	124,00	37
HDC0521504	132,00	37
HDC0621504	150,00	37
HDC2010000	46,50	37
HDC2020000	70,50	37
HDC2060000	61,90	37
HDC3032000	4,30	39
HDC3042000	4,30	39
HDC3052000	4,30	39
HDC3062000	5,50	39
HDC3068000	6,10	39
HDC3072000	6,10	39
HDC3082000	6,70	39
HDC3092000	7,40	39
HDC3102000	8,90	39
HDC3112000	10,90	39
HDC3122000	12,00	39
HDC3132000	13,10	39
HDC3142000	15,10	39
HDC3152000	15,90	39
HDC3162000	17,40	39
HDND001000	16,40	34
HT01500000	35,70	35
HT01500000	35,70	39

Codice	Listino (+IVA)	Pag.
HT03400000	86,40	35
HT03400000	86,40	39
HTE0321504	82,00	40
HTE0521504	95,00	40
HTE0821504	122,00	40
HTE1121504	148,00	40
HTE1321504	177,00	40
HTESET0000	525,00	40
HTL0323404	146,00	38
HTL0423404	159,00	38
HTL0523404	172,00	38
HTL0623404	183,00	38
HTL0683404	205,00	38
HTL0723404	206,00	38
HTL0823404	207,00	38
HTL0923404	216,00	38
HTL1023404	228,00	38
HTL1123404	234,00	38
HTL1223404	249,00	38
HTL1323404	264,00	38
HTL1423404	294,00	38
HTL1523404	312,00	38
HTL1623404	324,00	38
HTM0681504	156,00	37
HTM0721504	156,00	37
HTM0821504	163,00	37
HTM0921504	175,00	37
HTM1021504	184,00	37
HTM1121504	198,00	37
HTM1221504	208,00	37
HTM1321504	220,00	37
HTM1421504	228,00	37
HTM1521504	244,00	37
HTM1621504	276,00	37
HTZZ020000	14,10	38
HTZZ060000	23,00	38
N		
NCPRGREY00	3,80	16
NCPREDYEL	3,80	16
NCPRWHITE0	3,80	16
X		
XDPSKDC1	16,50	67

