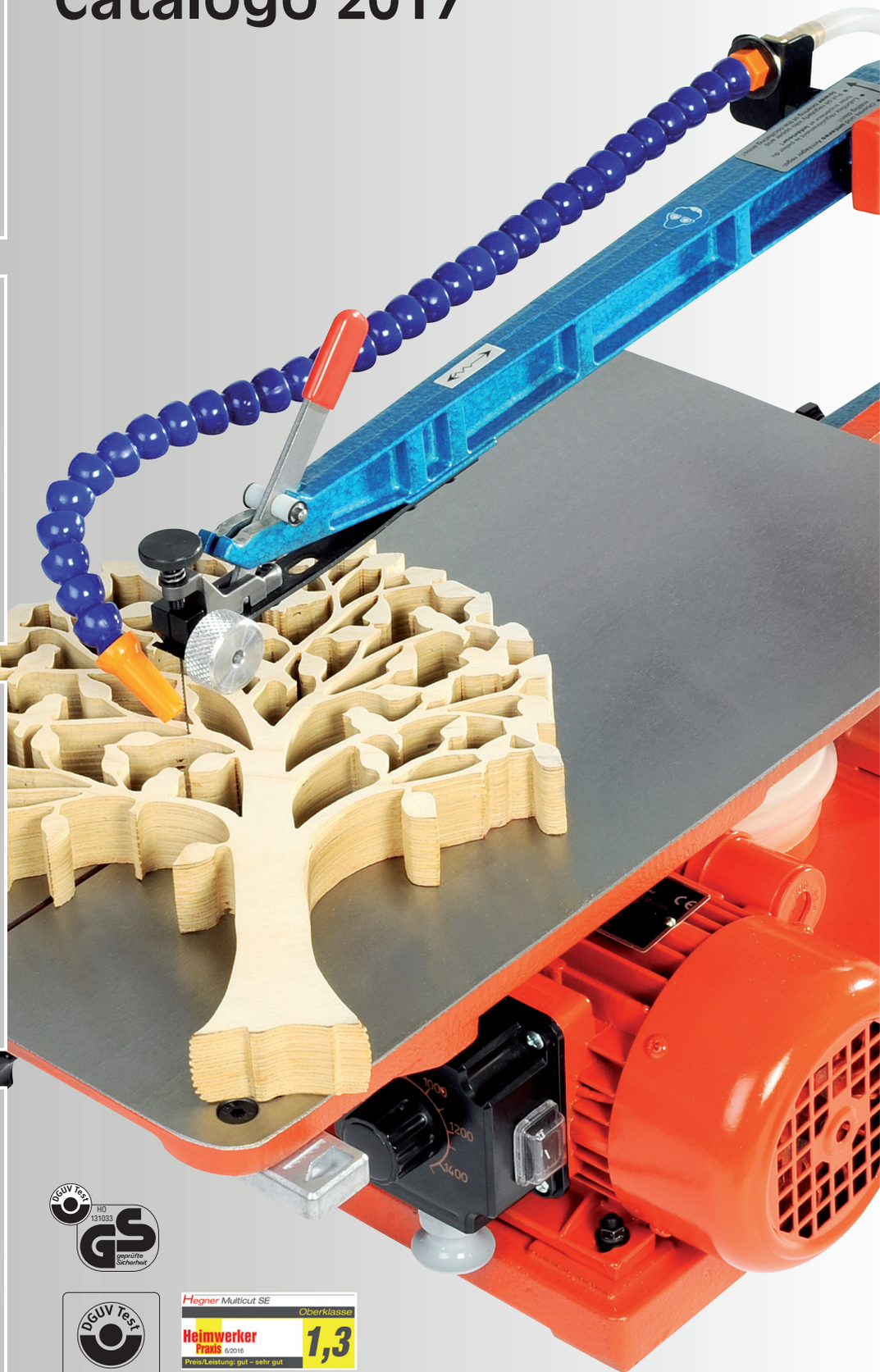
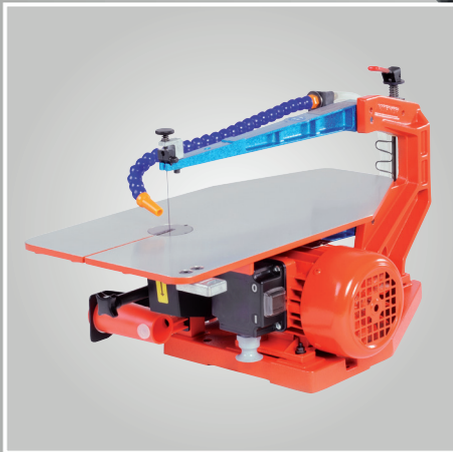
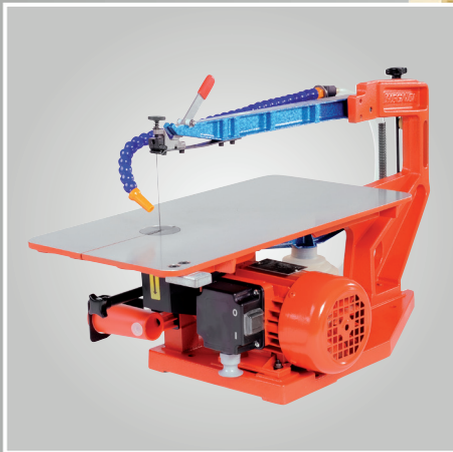


HEGNER

Trafori di precisione Catalogo 2017



Guarda i nostri video sul nostro canale
YouTube www.hegner.tv



Facile cambio della lama



Portalamo rapido per veloci tagli interni



Rapida tensione della lama



Inserto intercambiabile sul piano



Bocchetta di aspirazione della polvere per l'utilizzo con un'aspiratore

Perchè scegliere HEGNER

Con i trafori di precisione **HEGNER** si possono realizzare dei fantastici e bellissimi lavori in legno, metalli non ferrosi, plastica, ecc, come quelli illustrati nelle immagini, che non credevate possibili prima.

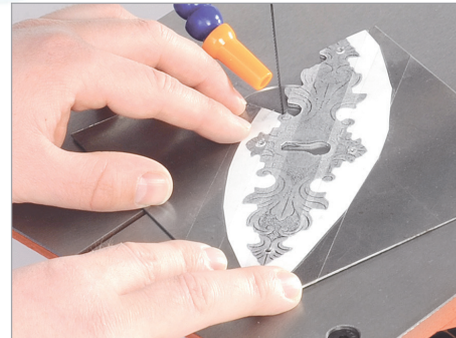
Essendo un produttore tradizionale, **HEGNER** produce trafori di alta qualità, affidabili nel tempo e adatti a lavorare su diversi materiali. Da molto tempo sia i restauratori, artisti del legno, modellisti, scuole, intagliatori o semplicemente appassionati del legno hanno dato fiducia alle macchine **HEGNER**.

Ulteriori motivi per scegliere HEGNER

- taglio estremamente fine e raggi di curvatura minimi
- facilità di fare tagli interni
- morsetti portalamo di estrema precisione
- velocità del cambio della lama grazie ai morsetti rapidi **HEGNER**
- disponibilità di modelli dotati di variatore elettronico di velocità
- soffiaggio dell'aria incorporato per una perfetta pulizia del taglio
- 3 anni di garanzia ad eccezione del variatore di velocità e delle parti soggette ad usura (1 anno)
- ottimo risultato di lavoro anche con legni spessi e duri

Con i trafori di precisione Hegner sono possibili lavori di precisione che con altri trafori non sono possibili. L'elevato grado di specializzazione ci consente di ottenere dei pezzi realizzati con una consistente precisione di taglio che viene evidenziata da accoppiamenti dei pezzi molto precisi. bei der Funktionalität.

Resterete impressionati!



Perfetta precisione di taglio con HEGNER

Quando si deve creare qualcosa di qualitativamente importante, i trafori di precisione **HEGNER** sono sempre coinvolti. I professionisti nella lavorazione del legno come carpentieri, modellisti, restauratori o semplici hobbysti, necessitano di una veloce e precisa capacità di taglio in modo che il loro pezzo mantenga un precisione di montaggio anche nel tempo. I trafori di precisione **HEGNER** sono semplicemente i migliori trafori al mondo. Numerosi libri, video, test, riviste specializzate lodano i nostri trafori.

HEGNER sa cosa deve offrire il miglior traforo del mercato, infatti siamo conosciuti per la nostra qualità "Made in Germany". Ogni dettaglio dei trafori di precisione **HEGNER** è costruito e pensato perché sia affidabile per lungo tempo e lavori con precisione.

L'azienda **HEGNER** lavora costantemente per migliorare il modo in cui tagliare legno, metallo e plastica. I trafori **HEGNER** con la loro precisa e attenta costruzione, con il loro facile e veloce cambio della lama, con i loro precisi e veloci tagli hanno cambiato il mondo professionale e hobbistico del taglio a traforo del legno. I nostri continui sforzi e sviluppi sono rivolti alle future innovazioni per rendere il lavoro a traforo sempre più preciso e facile.

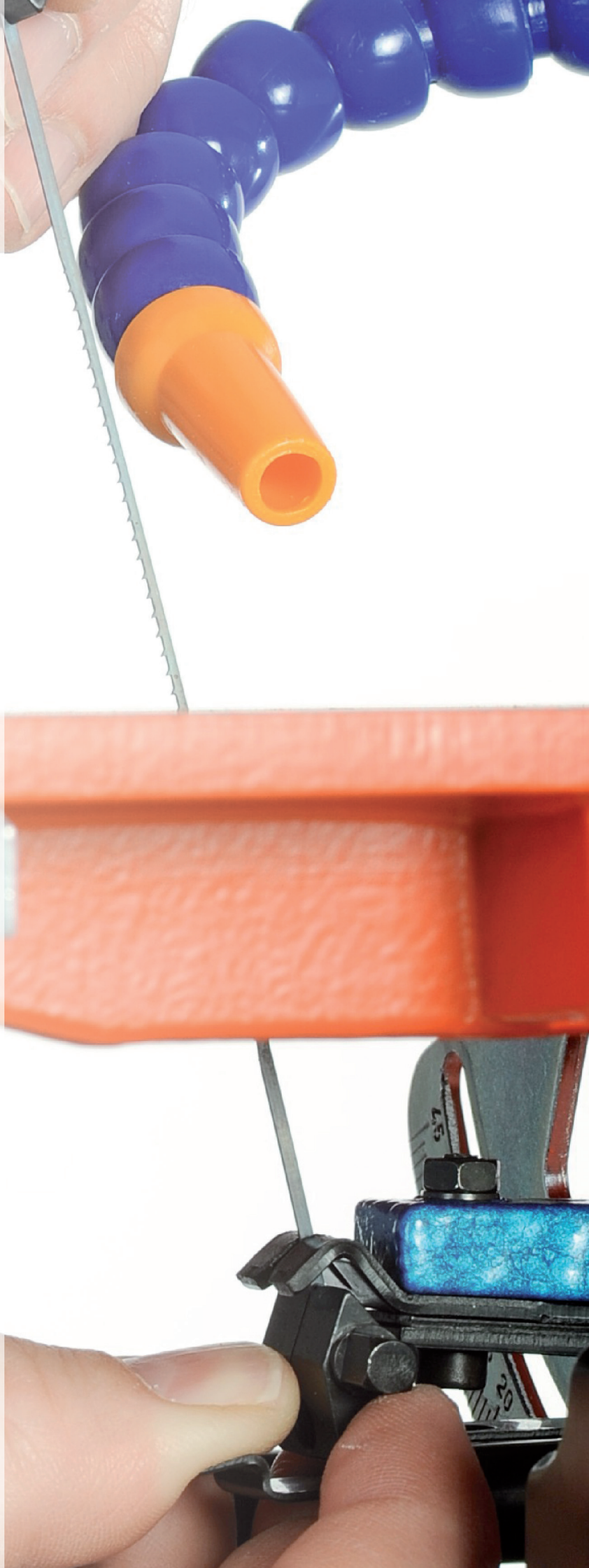
L'investimento nel traforo di precisione **HEGNER** deve valerne la pena, questo perché costruiamo trafori che durano una vita. I nostri motori sono tutti "brushless" senza spazzole, quindi senza manutenzione e progettati per lavorare in continuo.

La sicurezza personale è sempre più importante e apprezzabile della precisione di taglio ed è per questo che la **HEGNER** da sempre costruisce i propri trafori nel modo più sicuro possibile. Con il marchio GS la German Trade Association conferma la continua sicurezza delle nostre macchine e adempie alle severe restrizioni tedesche in materia di aspirazioni delle polveri.

La caratteristica di una buona macchina è quella di poter essere personalizzata e usata in maniera flessibile ed è per questo che **HEGNER** offre la più ampia gamma di trafori di precisione del settore. Si può scegliere tra sette modelli diversi e completarli con gli accessori di cui si ha bisogno. La diversità dei vari modelli e l'ampia possibilità di applicazioni rende **HEGNER** il più competente produttore di macchine per la lavorazione precisa del legno al mondo.

Acquistando un traforo di precisione **HEGNER** ha la sicurezza di avere un prodotto garantito per tre anni e un servizio di assistenza unico nel suo settore. Con **HEGNER** si ha sempre un contatto diretto con un referente che ti può consigliare sulle varie applicazioni e sul modello più utile per le tue esigenze.

Guarda le immagini di queste pagine e capirai immediatamente le potenzialità del traforo di precisione **HEGNER** e le lavorazioni possibili. Scegli il modello più adatto alle tue esigenze, ma in ogni caso avrai fatto un'ottima scelta!



HEGNER Multicut-1®

Con tensione rapida della lama



CE

Accessori in dotazione:

Corredato di una chiave di serraggio per il porta lame, di un'inserto rotondo in plastica per il piano di lavoro, di un'assortimento di 60 lame e del libretto di uso e manutenzione

Con variatore di velocità 400–1400 U/min.

Caratteristiche Tecniche

Collo di cigno	365 mm
Spessore massimo di taglio	50 mm
Piano di lavoro (inclinabile 45°)	435x230 mm
Lunghezza x Larghezza	520x270 mm
Corsa della lama regolabile	12 mm e 18 mm
Motore	230 V, 100 W, 1400 g/minuto
Peso macchina	ca. 16 kg

Materiali

	spessore massimo
Legno tenero	50 mm
Legno duro	40 mm
Metalli teneri, rame, ottone, alluminio	6 mm
Materiali sintetici, plastica, plexiglas	15 mm

Descrizione Tecnica

Basamento in ghisa · Bracci oscillanti in lega leggera · Piano di lavoro in alluminio rettificato · Motore senza spazzole per un lavoro continuo e gravoso · Utilizza lame standard da 130 mm di lunghezza · Facilità di tagli interni grazie al sistema rapido brevettato di serraggio della lama · Adattamento per l'applicazione di un aspiratore.

Cod.
11100000
11130000

HEGNER Multicut-2S®

Con tensione rapida della lama



CE

Accessori in dotazione:

Corredato di due portalamme supplementari, di due viti per portalamme, di una chiave di serraggio, di un portalamme speciale per tagli interni, di due rondelle di ricambio per la leva di tensione della lama, di un inserto rotondo per il piano di lavoro, di un'assortimento di 76 lame e del libretto d'uso e manutenzione.

Con variatore di velocità 400–1400 U/min.

Caratteristiche Tecniche

Collo di cigno	460 mm
Spessore massimo di taglio	65 mm
Piano di lavoro (inclinabile 45° a sx e 12° a dx)	435 x 230 mm
Lunghezza x Larghezza	610 x 280 mm
Corsa della lama regolabile	12 mm e 19 mm
Motore	230 V, 100 W, 1400 g/minuto
Peso macchina	ca. 19 kg

Materiali

	spessore massimo
Legno tenero	65 mm
Legno duro	50 mm
Alluminio e ottone	15 mm
Rame e argento	10 mm
Acciaio dolce	6–8 mm
Materiali sintetici, plexiglas	40 mm
Spugna poliuretana	65 mm

Descrizione Tecnica

Basamento in ghisa · Bracci oscillanti in lega leggera · Piano di lavoro in alluminio rettificato · Motore senza spazzole per un lavoro continuo e gravoso · Utilizza lame standard da 130 mm di lunghezza · Facilità di tagli interni grazie al sistema rapido brevettato di serraggio della lama · Adattamento per l'applicazione di un aspiratore · Sistema rapido per allentare la lama.

Cod.
10200000

HEGNER Multicut-SE®

Con tensione rapida della lama
Variatore di velocità
Piano in acciaio



CE

Accessori in dotazione:

Corredato di due portalamme supplementari, di due viti per portalamme, di una chiave di serraggio, di un portalamme speciale per tagli interni, di due rondelle di ricambio per la leva di tensione della lama, di un inserto rotondo per il piano di lavoro, di un'assortimento di 76 lame e del libretto d'uso e manutenzione.

Caratteristiche Tecniche

Collo di cigno	460 mm
Spessore massimo di taglio	65 mm
Piano di lavoro (inclinabile 45° a sx e 12° a dx)	435 x 230 mm
Lunghezza x Larghezza	610 x 280 mm
Corsa della lama regolabile	12 mm e 19 mm
Motore	230 V, 100 W con variatore di velocità da 400 a 1400 g/minuto
Peso macchina	ca. 23 kg

Materiali

	spessore massimo
Legno tenero	65 mm
Legno duro	50 mm
Alluminio e ottone	15 mm
Rame e argento	10 mm
Acciaio dolce	6–8 mm
Materiali sintetici, plexiglas	40 mm
Spugna poliuretana	65 mm

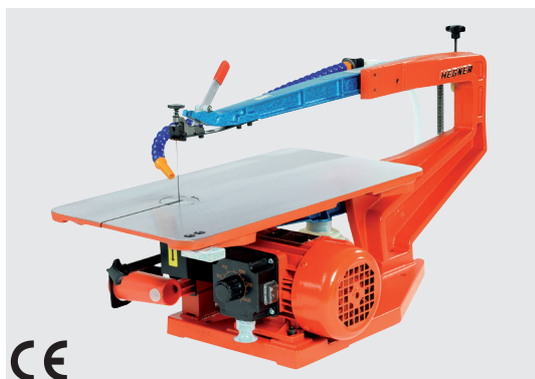
Descrizione Tecnica

Basamento in ghisa · Bracci oscillanti in lega leggera · Piano di lavoro in acciaio rettificato · Motore senza spazzole per un lavoro continuo e gravoso · Utilizza lame standard da 130 mm di lunghezza · Facilità di tagli interni grazie al sistema rapido brevettato di serraggio della lama · Adattamento per l'applicazione di un aspiratore · Sistema rapido per allentare la lama.

Cod.
11840000

HEGNER Multicut-Quick®

Trafo con collo di cigno da 560 mm.
Variatore elettronico di velocità. Piano in acciaio.
Dispositivo rapido di fissaggio della lama



Accessori in dotazione:

Corredato di due portalamme supplementari, di due viti per portalamme, di una chiave di serraggio, di un portalamme speciale per tagli interni, di due rondelle di ricambio per la leva di tensione della lama, di un inserto rotondo per il piano di lavoro, di un assortimento di 76 lame e del libretto d'uso e manutenzione.

Caratteristiche Tecniche

Collo di cigno	560 mm
Spessore massimo di taglio	65 mm
Piano di lavoro (inclinabile 45° a sx e 12° a dx)	435 x 230 mm
Lunghezza x Larghezza	730 x 370 mm
Corsa della lama regolabile	12 mm e 19 mm
Motore	230 V, 100 W con variatore di velocità da 400 a 1400 g/minuto
Peso macchina	ca. 30 kg

Materiali

spessore massimo

Legno tenero	65 mm
Legno duro	50 mm
Alluminio e ottone	15 mm
Rame e argento	10 mm
Acciaio dolce	6-8 mm
Materiali sintetici, plexiglas	40 mm
Spugna poliuretana	65 mm

Descrizione Tecnica

Basamento in ghisa · Bracci oscillanti in lega leggera · Piano di lavoro in acciaio rettificato · Motore senza spazzole per un lavoro continuo e gravoso · Utilizza lame standard da 130 mm di lunghezza · Facilità di tagli interni grazie al sistema rapido brevettato di serraggio della lama · Adattamento per l'applicazione di un aspiratore · Sistema rapido per allentare la lama.

Cod.
12200000

HEGNER Polycut-3®

Il super traforo Industriale e Professionale.
Rendimento + 30 %.

Trasmissione a cinghia a 4 velocità 700, 1100, 1300, 1600 giri/min.



Accessori in dotazione:

Corredato di un assortimento di 76 lame, di un portalamme speciale per tagli interni, di due porta lame supplementari, di due viti per portalamme, di un inserto rotondo in plastica per il piano di lavoro, grasso, delle chiavi e del libretto di uso e manutenzione.

Caratteristiche Tecniche

Collo di cigno	500 mm
Spessore massimo di taglio	50 mm
Piano di lavoro (inclinabile 45° a sx)	490 x 260 mm
Lunghezza x Larghezza	675 x 365 mm
Corsa della lama regolabile	14 mm e 24 mm
Puleggia a 4 velocità	700, 1100, 1300, 1600 g/min
Motore	230 V, 180 W
Peso macchina	ca. 37 kg

Materiali

spessore massimo

Legno tenero	50 mm
Legno duro	50 mm
Alluminio e ottone	15 mm
Rame e argento	10 mm
Acciaio dolce	6-8 mm
Materiali sintetici, plexiglas	40 mm

Descrizione Tecnica

Basamento in ghisa · Bracci oscillanti in lega leggera · Piano di lavoro in acciaio rettificato · Motore senza spazzole per un lavoro continuo e gravoso. Utilizza lame standard da 130 mm di lunghezza · Facilità di tagli interni grazie al sistema rapido brevettato di serraggio della lama · Adattamento per l'applicazione di un aspiratore.

Macchina con motore AC 230 V

Cod.
10410000

Accessori per i trafori HEGNER

Trepiede



Per una perfetta stabilità del traforo **HEGNER**.
Esente da vibrazioni.
Altezza di lavoro: 1060 mm

Per Multicut-1, 2S, SE, Quick
Per Polycut-3

Cod.
102 02 000
103 02 000

Lampada al neon



A luce fredda completa di supporto per il montaggio sulla macchina



Per Multicut-1
Per Multicut-2S, SE, Quick

Cod.
102 05 500
118 05 500

Chiave di serraggio



per stringere la vite a testa quadrata del porta lama

Cod.
100 00 102

Portalama con vite



Fessura da 0,5 mm
Fessura da 0,7 mm
Fessura da 1,0 mm

Cod.
100 00 090
100 00 100
100 00 200

Portalama con volantino a vite



Fessura da 0,5 mm
Fessura da 0,7 mm
Fessura da 1,0 mm

Cod.
100 00 095
100 00 300
100 00 400

Pressore dei pezzi



Questo accessorio completo di protezione per le dita, assicura la massima protezione infortunistica ed è indispensabile per i principianti, gli scolari e i portatori di handicap. A tutti permette di lavorare con disinvoltura e senza pericoli.

Per Multicut-1
Multicut-2S/M-SE/Quick
Per Polycut-3

Cod.
111 01 000
118 41 000
104 01 000

Portalama rapido con volantino a vite



Cieco con volantino per il più facile serraggio della lama.
Particolarmente utile quando si eseguono molti tagli interni.

Cod.
100 00 450

Vite per il portalama



Cod.
100 00 101

Comando a pedale



Per Multicut-1, 2S, SE, Quick
Per P-3: Montaggio in fabbrica

Cod.
100 03 000
104 03 000

La gamma HEGNER



Levigatrice a disco HSM 300S

Sicura, facile da usare e precisa nella levigatura.



Levigatrice a disco HSM 300

Scocca in robusto alluminio.

Ampio piano di lavoro in alluminio anodizzato.



Levigatrice a disco WSM 300

For wood plastics, steel and non-ferrous metals.



Levigatrice a nastro TBS 500

Levigatrice a nastro compatta con inclinazione del nastro abrasivo.



Tornio da legno HDB 200 S/SE

Tornio per legno dalle notevoli prestazioni, adatto sia ai professionisti.



Archetto a mano LS 250/300

Archetto da traforo da usare a mano libera.

Lame per il traforo – HEGNER

Assortimento di 60 lame



12 lame per tipo n°1, 3, 5, 7, 9 per legno, metalli teneri sottili materiali sintetici

Cod.
10095300

Assortimento di 76 lame



12 lame per tipo n°1, 5, 9 per legno, metalli teneri sottili, sintetici

12 lame per tipo n°1, 5, 9 per acciaio dolce, metalli teneri spessi e materiali duri

4 lame 130 x 2,5 x 0,55 per tagli di grandi spessori di legno e sintetici

Cod.
10000700

HEGNER Lame universali lunghezza 130 mm confezione da 144 pz

Lame per legno, metalli teneri sottili, sintetici sottili

		Cod.
No. 2/0 (0,52 x 0,25 mm)		100 00 620
No. 1 (0,65 x 0,30 mm)		100 00 601
No. 3 (0,80 x 0,34 mm)		100 00 603
No. 5 (1,20 x 0,38 mm)		100 00 605
No. 7 (1,15 x 0,45 mm)		100 00 607
No. 9 (1,35 x 0,50 mm)		100 00 609
No. 12 (1,70 x 0,55 mm)		100 00 612
No. 5 (1,00 x 0,38 mm) dente doppio		100 00 625
No. 9 (1,35 x 0,50 mm) dente doppio		100 00 629
No. 12 (1,70 x 0,55 mm) dente doppio		100 00 630

Lame con 1/3 dei denti inferiori invertiti

Con gli ultimi denti invertiti per evitare lo strappo

No. 2/0 (0,70 x 0,21 mm)		100 00 650
No. 1 (0,77 x 0,30 mm)		100 00 651
No. 3 (0,90 x 0,33 mm)		100 00 653
No. 5 (0,93 x 0,38 mm)		100 00 655
No. 7 (1,10 x 0,42 mm)		100 00 657
No. 9 (1,25 x 0,46 mm)		100 00 659

Lame per acciaio dolce, metalli teneri spessi e materiali duri

No. 1 (0,61 x 0,30 mm)		100 00 631
No. 3 (0,74 x 0,36 mm)		100 00 633
No. 5 (0,84 x 0,40 mm)		100 00 635
No. 7 (1,10 x 0,48 mm)		100 00 637
No. 9 (1,20 x 0,55 mm)		100 00 639
No. 12 (1,65 x 0,60 mm)		100 00 642

Lame per legno di spessore A 30 mm e plexiglas di spessore oltre 15 mm

(130 x 2,50 x 0,55 mm)		100 00 660
(130 x 2,00 x 0,55 mm)		100 00 665

Importatore per l'Italia



GMD di Piergiorgio Besozzi
Via Silvio Bonfante, 58/2
17031 Leca d'Albenga (SV)
Tel. 0182·21364 - 03355654849
Fax 0182·21679
E-Mail: piergiorgiobesozzi@inwind.it