

ELITE mini

L'affilatoio universale più piccolo della nostra gamma.

Una struttura solida che permette un'ampia varietà di accessori per i lavori più svariati.

La sua unica limitazione è la piccola dimensione del tavolo.



Il modello Elite mini è l'affilatrice universale semplice ed efficiente.

L'affilatoio universale più piccolo della nostra gamma. Consente una moltitudine di lavori di affilatura a seconda dei diversi accessori inclusi con la macchina.

Una struttura solida e stabile consente un'affilatura di alta precisione degli utensili da taglio per legno.

Con questa rettificatrice possiamo aspettarci una precisione nel campo dei centesimi di millimetro.



Testa divisoria Morse 4



Testa per affilare punte con
gambo fino a $\varnothing 20$ mm. o
Morse 1, Morse 2 e Morse 3.

Gadget opzionali

- Divisorio Morse 4
 - Set di contropunte regolabili sinistra e destra
 - Testa motorizzata per affilatura cilindrica
 - Porta denti a cricchetto articolato per punte elicoidali o lame per seghe
 - Portacoltelli e utensili tornio Morse 4
 - Attrezzatura di raffreddamento, comprende: serbatoio, pompa, tubi e vaschetta di raccolta dell'acqua
 - Mandrino autocentrante Morse 4 fino a 30 mm di diametro
 - Porta pinze Morse 4 con un set di 6 pinze da 6 a 20 mm di diametro
-

SPECIFICHE

Caratteristiche tecniche

Motore mola	0,33 CV
Velocità di rotazione del motore della mola	2900 RPM
Diametro mola	Fino a \varnothing 125 mm
Dimensioni del piano di lavoro	470 x 133 mm
Spostamento longitudinale (X)	320 mm
Spostamento trasversale (Y)	140 mm
Spostamento verticale (Z)	190 mm
Rotazione verticale testa mola	from +40° to -40°
Rotazione orizzontale della testa della mola	180°

Versioni disponibili

Modello	Misura	Peso
ELITE mini	1100x750x950 mm	265 Kg.

PUNTI SALIENTI

- Testa silenziosa senza vibrazioni e grande solidità
- Affilata con mole da 125 mm di diametro
- Motore mola con mandrino
- Gli assi X (traslazione tavola), Y (profondità) e Z (verticale) si muovono su guide a coda di rondine
- Meccanica robusta per una lunga durata della macchina.

Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al design nell'interesse del progresso tecnico.
