

ELITE 92 CNC

Affilatrice universale per utensili fino a 4 assi CNC

Rapporto qualità / prezzo imbattibile per una macchina automatica con CNC

Estremamente facile da usare



ELITE 92, la nostra affilatrice universale più apprezzata, ora automatizzata con un massimo di 4 assi CNC (X, Y, Z, A) specificamente progettati per l'affilatura di utensili nel settore del legno.

Il suo piano di lavoro permette un carico massimo di 100 kg, per le più comuni affilature o molature di utensili da taglio.

Gli assi X (trasversale) e Y (profondità) sono mossi da guide in acciaio a coda di rondine e il movimento dell'asse Z (verticale) della tavola è effettuato su cuscinetti lineari a ricircolo di sfere. Tutti gli assi automatizzati sono azionati da viti a ricircolo di sfere.

Il suo funzionamento generale è molto semplice e comodo.



Mezza cabina con pannello di controllo. Disponibile come optional



Pannello di controllo intuitivo



Sistema di ingrassaggio centralizzato
ad azionamento manuale



La testa della mola può essere ruotata di 360 ° rispetto al suo asse verticale e di 90 ° rispetto all'asse orizzontale.

Motore ad azionamento diretto per mola con azionamento a velocità variabile da 3.000 a 9.000 giri / min (opzionale fino a 18.000 giri / min).

Gadget opzionali

- Pannello di controllo CNC fino a 4 assi non interpolati (X, Y, Z, A). Gestione semplice e guidata con display LCD
 - Tavola rotante a 360° sul piano orizzontale
 - Mezza cabina
 - Cabina completa
-

SPECIFICHE

Caratteristiche tecniche

Potenza motore mola	Da 3.000 a 9.000 giri / min. e 1,5 CV (opzionale fino a 18.000 giri / min)
Diametro mola	Fino a \varnothing 150 mm
Dimensioni del piano di lavoro	730 x 210 mm
Corsa dell'asse X	450 mm
Corsa dell'asse Y	170 mm
Corsa dell'asse Z	250 mm
Rotazione verticale della mola	360°
Rotazione orizzontale della mola	0° a +90°
Peso massimo sul tavolo	100 kg

Versioni disponibili

Modello	Misura	Peso
Senza cabina	1500x870x1400 mm	450 Kg.
Mezza cabina	1600x 1150 x 1500 mm.	640Kg
Cabina completa	1600x 1150 x 2100 mm.	700Kg

PUNTI SALIENTI

- Affilatura con mole di diverso diametro con variazione di velocità da 3.000 a 9.000 RPM e motore mola da 1,5 HP (Opzionale fino a 18.000 RPM).
- Elettromandrino ad azionamento diretto con variatore di frequenza di serie
- Gli assi X (traslazione tavola), Y (profondità) si muovono su guide a coda di rondine, Z (verticale) si muovono su guide a ricircolo di sfere.
- Sistema di lubrificazione centralizzata ad azionamento manuale.
- Controllo molto facile da usare e accessibile
- Meccanica molto robusta per una lunga durata della macchina.

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

www.elite.es