

ELITE 92

Affilatrice universale per utensili

La nostra affilatrice universale più apprezzata per il suo imbattibile rapporto qualità / prezzo.

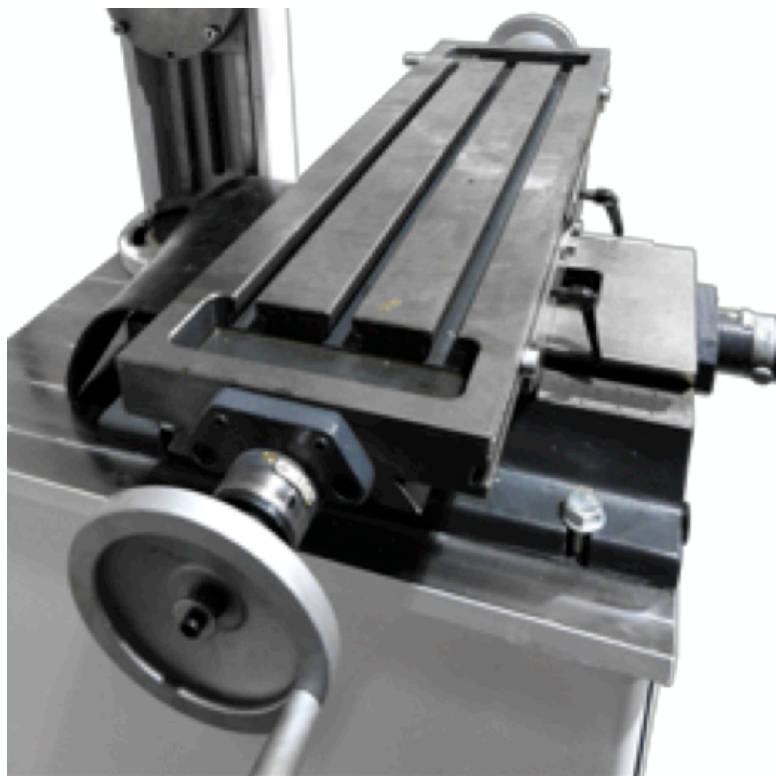


La ELITE 92 è la nostra smerigliatrice universale più apprezzata grazie al suo eccellente rapporto qualità-prezzo e perché è specificamente progettata per l'affilatura di utensili nell'industria della lavorazione del legno.

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 e tre gli alberi sono azionati da viti trapezoidali.

Il suo funzionamento generale è molto semplice e comodo.



Piano di lavoro con portata fino a 100 kg di movimento mediante guide in acciaio rettificato con comodi volantini per spostamenti frontali e longitudinali.



Motore mola diretto con variatore di velocità da 3000 a 9000 giri / min.

Opzionale fino a 18.000 giri / min



Particolare portamola con protezione per mole fino a $\varnothing 150$ mm. La testa della mola può essere ruotata di 360° rispetto al suo asse verticale e di 90° rispetto all'asse orizzontale.

Gadget opzionali

- Pannello di controllo CNC fino a 4 assi interpolati. Gestione semplice e guidata con display LCD
 - Movimento verticale motorizzato. Il volano è azionato dalla parte anteriore della macchina.
 - Visualizzazione digitale della posizione fino a 3 assi: X, Y, Z
-

SPECIFICHE

Caratteristiche tecniche

| | |
|---------------------------------------|--|
| Motore mola | Da 3.000 a 9.000 giri / min. e 1,5 CV (opzionale fino a 18.000 giri / min) |
| Diametro mola | Fino \varnothing 150 mm |
| Dimensioni del piano di lavoro | 730 x 210 mm |
| Corsa dell'asse X. | 480 mm |
| Corsa dell'asse Y. | 210 mm |
| Corsa dell'asse Z. | 250 mm |
| Inclinazione verticale mola | 360° |
| Inclinazione orizzontale mola | 90° |
| Peso massimo sul tavolo | 100 kg |

Versioni disponibili

| Modello | Misura | Peso |
|------------------|------------------|-------------|
| Versione manuale | 1500x870x1400 mm | 400 Kg. |

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 e l'asse Z (verticale) su guide con pattini a ricircolo di sfere.
- 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.
