

ELITE 92

Affûteuse d'outils universelle

Notre taille-crayon universel le plus populaire pour son rapport qualité / prix imbattable.



L'ELITE 92 est notre affûteuse d'outils universelle la plus populaire en raison de son excellent rapport qualité-prix et parce qu'elle est spécialement conçue pour l'affûtage d'outils dans l'industrie du bois.

Sa table de travail permet une charge maximale de 100 kg, pour l'affûtage ou le meulage d'outils de coupe les plus courants.

Les axes X (transversal) et Y (profondeur) sont déplacés par des guides en acier à queue d'aronde et le mouvement de l'axe Z (vertical) de la table est effectué sur des roulements à billes linéaires à recirculation. Les trois arbres sont entraînés par des vis trapézoïdales.

Son fonctionnement général est très simple et confortable.

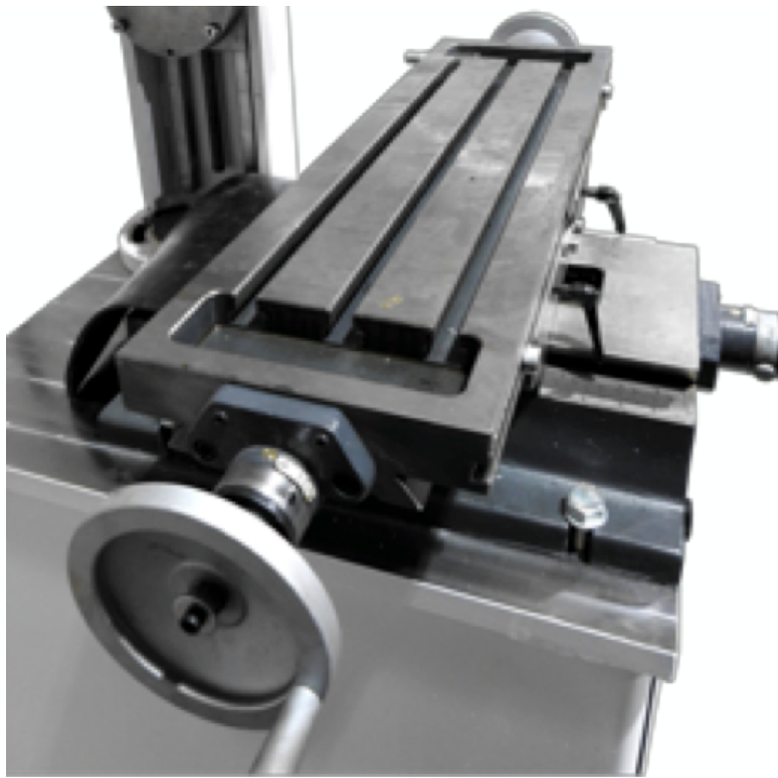


Table de travail avec une capacité de charge jusqu'à 100 kg de mouvement utilisant des guides en acier rectifié avec des manivelles confortables pour les mouvements frontaux et longitudinaux.



Moteur de meule directe avec variateur de vitesse de 3000 à 9000 tr / min.

En option jusqu'à 18 000 tr / min



Détail du support de meule avec protection pour meules jusqu'à $\varnothing 150$ mm. La tête de la meule peut être tournée de 360° par rapport à son axe vertical et de 90° par rapport à l'axe horizontal.

Gadgets facultatifs

- Panneau de commande CNC jusqu'à 4 axes interpolés. Gestion simple et guidée avec écran LCD
 - Mouvement vertical motorisé. Le volant est entraîné par l'avant de la machine.
 - Affichage numérique de la position jusqu'à 3 axes: X, Y, Z
-

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques techniques

Moteur de meule	3 000 à 9 000 tr / min. et 1,5 CV (en option jusqu'à 18000 tr / min)
Diamètre de la meule	Jusqu'à ø150 mm
Dimensions de la table de travail	730 x 210 mm
Course de l'axe X	480 mm
Course de l'axe Y	210 mm
Course de l'axe Z	250 mm
Inclinaison verticale de la meule	360°
Inclinaison horizontale de la meule	90°
Poids maximum sur la table	100 kg

Versions disponibles

Modèle	Mesures	Poids
Version manuelle	1500x870x1400 mm	660 Kg.

POINTS FORTS

- Affûtage avec des meules de différents diamètres avec variation de vitesse de 3 000 à 9 000 tr / min et un moteur de meule de 1,5 HP (en option jusqu'à 18 000 tr / min).
- Broche moteur à entraînement direct avec variateur de fréquence en standard
- Les axes X (translation de la table), Y (profondeur) se déplacent sur les guides en queue d'aronde, et l'axe Z (vertical) sur les guides avec patins à billes.
- Contrôle très facile à utiliser et accessible
- Mécanique très robuste pour une longue durée de vie de la machine.

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications de conception dans l'intérêt du progrès technique.
