

Perceuses à colonne entraînées par courroie trapézoïdale

100766000

Perceuses à colonne entraînées par courroie trapézoïdale - SCANTOOL 25A



SCANTOOL 25A est une perceuse à colonne professionnelle pour l'atelier et l'industrie.

Caractéristiques standards:

- Cône Morse 4
- Livré complet comprenant foret de perçage avec serrage automatique
- Arrêt d'urgence séparé et lampe de travail réglable
- Les perceuseses sont équipées d'un micro interrupteur pour le changement de courroie.
- Écran de protection complet avec micro-interrupteur
- La construction simple et de qualité permet une utilisation facile et une longue durée de vie
- · Robuste avec un design
- Les forets de qualité destinés aux perceuses Scantool sont fabriqués dans l'usine la plus renommée et la plus grande au monde dans ce domaine. avec une technologie de pointe des lignes de production semi-automatiques
- Table inclinable avec réglage des degrés
- Extrêmement abordable



Product Link:

https://scantool.dk/fr/product/v-belt-driven-drill-press-80



Product Specification

Rpm	120-3480
Tension	3x400V - 50 Hz
Moteur (CH)	1,5
Moteur (kW)	1,1
Capacité de perçage (ø mm)	1-32
Cartouche de perçage (mm)	16/B16
Max. marche de la broche (mm)	120
Décharge (mm)	254
Capacité d'oscillation (mm)	550
Max. Distance broche / carte (mm)	710/1180
Dimension de la table (mm)	475/425
Dimensions de la base (mm)	575x445
Max. inclinaison de la table (+/-)	45°
Nombre de vitesses	12
Réversible	1
Modèle de colonne	1
Hauteur de la machine (mm)	1700
Charge max. sur la table (kg)	20 kg.
Net (kg)	125

Product Link:

https://scantool.dk/fr/product/v-belt-driven-drill-press-80