

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 perceuses 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>