

Perceuses à colonne entraînées par courroie trapézoïdale

100764000

Perceuses à colonne entraînées par courroie trapézoïdale - SCANTOOL 16AEF



Les perceuses, SCANTOOL 16AE & 16AT, sont des perceuses à colonne à courroie idéales pour les ateliers et l'industrie légère.

Caractéristiques standards:

- Cône Morse 2
- Livré complet comprenant foret de perçage avec serrage automatique
- Arrêt d'urgence séparé et lampe de travail réglable
- Pour max. 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-78



Product Specification

Rpm	280-2380
Tension	1x230V - 50 Hz
Moteur (CH)	1,0
Moteur (kW)	0,75
Capacité de perçage (ø mm)	1-20
Cartouche de perçage (mm)	16
Décharge (mm)	190
Capacité d'oscillation (mm)	410 (14")
Max. Distance broche / carte (mm)	720/1210
Dimension de la table (mm)	285x285
Dimensions de la base (mm)	480x270
Max. inclinaison de la table (+/-)	45°
Max. marche de la broche (mm)	80
Nombre de vitesses	12
Modèle de colonne	1
Hauteur de la machine (mm)	1600
Charge max. sur la table (kg)	12 kg.
Net (kg)	67

Product Link:

https://scantool.dk/fr/product/v-belt-driven-drill-press-78