

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 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-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>