

Perceuses à colonne entraînées par courroie trapézoïdale

100763000

Perceuses à colonne entraînées par courroie trapézoïdale - SCANTOOL 16AT



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
- 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 sur 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-816



Product Specification

Cône morse	2
Cartouche de perçage (mm)	16
Tension	3x400V - 50 Hz
Nombre de vitesses	12
Capacité de perçage (ø mm)	1-20
Rpm	180-2740
Moteur (CH)	1,0
Moteur (kW)	0,75
Décharge (mm)	190
Capacité d'oscillation (mm)	410 (16")
Max. Distance broche / carte (mm)	465/685
Max. marche de la broche (mm)	80
Max. inclinaison de la table (+/-)	45°
Dimension de la table (mm)	285x285
Dimensions de la base (mm)	480x270
Réversible	1
Modèle de banc	1
Hauteur de la machine (mm)	1065
Charge max. sur la table (kg)	12 kg.
Net (kg)	61

Product Link:

https://scantool.dk/fr/product/v-belt-driven-drill-press-816