



Perceuse d'établi - 16 mm - 230V

Description

Cette perceuse à courroie trapézoïdale est conçue pour percer tous les matériaux courants, de l'aluminium aux métaux non ferreux en passant par les aciers à haute résistance, le bois et le plastique. La table coulissante verticalement est dotée de fentes pour le montage d'un étau et peut être inclinée jusqu'à 45° de chaque côté selon l'échelle. La broche de perçage MK2 est montée sur roulements à billes et la machine est équipée d'une vitesse variable. La profondeur de perçage peut être réglée à l'aide d'une butée graduée. Cette machine est particulièrement adaptée à une utilisation dans les ateliers de réparation et d'entretien ainsi qu'aux bricoleurs.

Caractéristiques

- Moteur puissant
- Vitesse variable
- Grand mandrin avec rainure de clavette pour un perçage précis avec des forets petits à grands
- Butée de profondeur réglable idéale pour les perçages répétitifs
- Levier à 3 voies pour un excellent contrôle pendant le perçage
- Base en fonte robuste
- Table en fonte usinée avec fentes pour fixer des pinces, des étaux, etc.
- Table inclinable, qui peut facilement être déplacée vers le haut ou vers le bas de la colonne pour un meilleur positionnement
- Colonne en métal épais pour un support solide et robuste
- Interrupteur à bouton-poussoir marche/arrêt allumé l'avant avec languette de sécurité amovible pour plus de sécurité

Vitesses recommandées pour un foret HSS de 10 mm :

- Aluminium : 1 500 tr/min
- Laiton : 1 500 tr/min
- Fonte : 1 000 tr/min
- Acier doux : 800 tr/min
- Acier au carbone : 600 tr/min
- Acier inoxydable : 300 tr/min
- Bois : 2 000 tr/min
- Plastique : 1 500 tr/min

À propos En général, plus la perceuse est petite, plus la vitesse requise est élevée. Le bois nécessite des vitesses plus élevées que le métal.

Le métal est généralement percé à des vitesses inférieures ; si nécessaire, de l'huile de coupe est utilisée.

La perceuse est livrée partiellement démontée

Informations supplémentaires

Numéro d'article	11021
Modèle	HU 16-2 Vario Topline
EAN	8718242579155
CBS Numéro de statistiques	84592900
Groupe d'articles	HUVEMA Machines Retail
Marque	Huvema

Caractéristiques

Capacité de perçage	16 mm
Distance broche - colonne	165 mm
Cône de la broche	B16
Puissance du moteur	0,6 kW
Tension	230 V
Profondeur de perçage	80 mm
Distance maximale broche - tableau	450 mm
Distance maximale broche - pied	750 mm
Dimensions de la table	270 x 270 mm
T-slots	M14
Diamètre de la colonne	73 mm
Gamme de vitesse de la broche	0 - 3000 omw/min
Nombre de vitesses	2
Vitesse variable	ja
Entraînement	V-snaar
Poids	58 kg
Dimensions de la machine	300 x 400 x 1050 mm
Dimensions du pied	500 x 300 mm
Dimensions de l'emballage	895 x 490 x 345 mm

Groupe d'articles code

2175870

Images du produit



