



Perceuse industrielle

Description

Perceuse à colonne industrielle de fabrication européenne, à fonctionnement précis et silencieux. La vitesse de la perceuse est réglable au moyen d'une transmission à courroie trapézoïdale réglable. Equipée d'une broche de précision avec cône morse trempé. La table de la perceuse est réglable en hauteur au moyen d'un bras pivotant, en outre il y a la possibilité de tourner et d'incliner la table par degrés. Les dimensions de la table sont de 350 x 250 mm. La partie supérieure de la table est munie de rainures en T, la partie inférieure d'une pince de perçage intégrée. Perceuse fiable, construite selon les normes de sécurité les plus strictes.

Largement applicable grâce aux différentes possibilités.

Caractéristiques :

Contrôle manuel de la vitesse

Table basculante avec pince de forage intégrée

Alimentation manuelle

Transmission par courroie trapézoïdale

Housse de protection avec micro-interrupteur

Informations supplémentaires

Numéro d'article	11160
Modèle	HU 25E PGM Vario
EAN	8718242197199
CBS Numéro de statistiques	84592900
Groupe d'articles	Perceuses à courroie
Marque	Huvema

	Capacité de perçage	25 mm
	Capacité de taraudage	M 16
	Distance broche - colonne	203 mm
	Cône de la broche	MT 3
	Puissance du moteur	0,75 kW
	Tension	230 V
	Profondeur de perçage	100 mm
	Distance maximale broche - tableau	830 mm
	Distance maximale broche - pied	1185 mm
	Diamètre de la colonne	98 mm
Caractéristiques	Transmission	Poulie crantée avec potentiomètre
	Nombre de tours	var (98 ÷ 3.440) tr/min
	Dimensions et entraxe des rainures en T	N° 2 / 12 / 100 mm
	Dimensions des rainures en T et entraxe pour table croisée	N° 2 / 16 / 60 mm
	Dimensions de la table de travail	350 x 250 mm
	Table de travail	Table inclinable avec pince et support
	Dimensions	1650 x 500 x 850 mm
	Poids	185 kg

Groupe d'articles code

1160826

Images du produit

