



# Perceuse à montant

## Description

Perceuse à engrenages lourds de Huvema. Cette perceuse à colonne à engrenages est conçue pour le perçage, l'alésage et le taraudage. La capacité de perçage maximale de cette perceuse est de 30 mm. La HU 30 G est polyvalente grâce au mouvement gauche/droite de la machine, aux différentes vitesses, à la table orientable et inclinable et à la grande capacité des forets de 30 mm. Une perceuse simple avec entraînement par engrenage et une construction robuste. Cela rend la machine stable et donc adaptée aux travaux lourds. Cette perceuse industrielle convient, par exemple, à la production, à la maintenance, aux réparations, à une usine de machines, etc.

### Inclus avec la machine :

- Mandrin de perçage
- Perceuse bit MK3
- Adaptateur MK3 -2
- Adaptateur MK3-1
- Clé d'entraînement
- Pompe à huile
- Lampe de travail
- Couvercle de protection refroidissement
- Moteur 2 vitesses
- broche gauche et droite
- table tournante et inclinable
- fixation de la table excentrique



## Informations supplémentaires

---

Numéro d'article	11321
Modèle	HU 30 G-4
EAN	8718242559461
CBS Numéro de statistiques	84592900
Groupe d'articles	Vente au détail de machines HUVEMA
Marque	Huvema

Caractéristiques	Capacité de perçage	30 mm
	Capacité de taraudage	M 18
	Distance broche - colonne	260 mm
	Cône de la broche	MT 3
	Puissance du moteur	1,1 kW
	Tension	400 V
	Profondeur de perçage	130 mm
	Distance maximale broche - tableau	670 mm
	Distance maximale broche - pied	1150 mm
	Dimensions de la table	420 x 350 mm
	T-slots	2-T12 & 2-T14
	Diamètre de la colonne	110 mm
	Gamme de vitesse de la broche	125 - 3030 tr/min
	Nombre de vitesses	12 Pas
	Vitesse variable	Nee
	Entraînement	Tandwiel
	Poids	340 kg
Dimensions de la machine	730 x 460 x 2010 mm	

Groupe d'articles code

1713854

# Images du produit



