



Presse hydraulique

Description

La presse hydraulique d'atelier peut être utilisée aussi bien manuellement qu'hydrauliquement. La table est déplaçable hydrauliquement en hauteur. Le cylindre peut être déplacé horizontalement.

Propriétés:

fonctionnement manuel et hydraulique
avec rallonge de vérin à visser
manomètre placé dans une armoire
Livraison avec œillets de levage
manuel en anglais
garantie sur pompe 3 ans
version compacte

Informations supplémentaires

Numéro d'article	23306	
Modèle	HU 160 MMH	
EAN	8718242126816	
CBS Numéro de statistiques	846229910000	
Groupe d'articles	Industrie des machines HUVEMA	
Marque	Huvema	
Caractéristiques	Pression charge	160 ton
	Largeur de travail	1120 mm
	Avance descendante	6,2 mm/s
	Vitesse de montée	9,8 mm/s
	Pression maximale	412 bar
	Avance du cylindre	400 mm
	Diamètre du cylindre	220 mm
	Diamètre de tête de piston	145 mm
	Capacité du réservoir d'huile	40 ltr
	Puissance du moteur	5,5 kW
	Dimensions de la machine	1000 x 1640 x 2550 mm
	Hauteur d'installation	900 mm
	Espace entre les montants dans la longueur/côté	1100 x 350 mm
Pompe	15 liter	
Tension	400 V	
Poids	1300 kg	
Groupe d'articles code	1201153	

Images du produit

