



Cintreuse

Description

Cintreuse pour pliage horizontal et vertical en inclinant la machine à 90 degrés. Tous les rouleaux sont entraînés. Vous avez les mains libres grâce au commande au pied. Fourni en option (sur demande) avec des rouleaux pour plier à un angle, cintrage de profilés et tubes, affichage numérique et commande numérique.

Sur demande:

Rouleaux acier-fer 30x30x3

Rouleaux acier-fer 40x40x5

Rouleaux acier-fer 50x50x6

Rouleaux acier-fer 60x60x6

Rouleaux acier-fer 0-33,7 mm

Rouleaux acier-fer 34-48,3 mm

Rouleaux acier-fer 49-60,3 mm

Rouleaux en plastique pour l'aluminium et l'acier inoxydable 30x30x3

Rouleaux en plastique pour l'aluminium et l'acier inoxydable 40x40x5

Rouleaux en plastique pour l'aluminium et l'acier inoxydable 50x50x6

Rouleaux en plastique pour l'aluminium et l'acier inoxydable 60x60x6

Rouleaux en plastique pour l'aluminium et l'acier inoxydable 0-33,7 mm

Rouleaux en plastique pour l'aluminium et l'acier inoxydable 34-48,3 mm

Rouleaux en plastique pour l'aluminium et l'acier inoxydable 49-60,3 mm

Propriétés:

châssis en acier

rouleau supérieur ajustable hydraulique

3 rouleaux entraînés par moteur

rouleaux durcis

rouleaux de guidage réglables

fourni avec jeu de rouleaux standard

avec moteur de frein pour précision

commande séparé

Informations supplémentaires

Numéro d'article	16842	
Modèle	HU PH50F-4 Topline	
EAN	8718242080910	
CBS Numéro de statistiques	84624990	
Groupe d'articles	Vente au détail de machines HUVEMA	
Marque	Huvema	
Caractéristiques	Diamètre de l'arbre du rouleau	50 mm
	Vitesse du rouleau en amont	4,5 m/min
	Dimensions de la machine l x h x p	810 x 950 x 1500 mm
	Puissance du moteur	1,1 kW
	Tension	400 V
	Poids	500 kg
Groupe d'articles code	1682123	



