



# Machine de pliage manuelle 2020 x 2 mm

## Description

Plieuse universelle manuelle, avec barres supérieures et inférieures continues.

Cette plieuse manuelle est idéale pour les ateliers de tôlerie et de réparation et est largement utilisée pour la production de solins de toiture, d'accessoires pour systèmes de drainage et de ventilation et de nombreux profilés métalliques.

Cette plieuse est adaptée à différents types de produits métalliques et de produits de tôlerie, ainsi qu'au pliage standard. Un grand avantage est la capacité de plier des tôles de grande épaisseur (jusqu'à 2 mm - acier galvanisé) sans aucun problème.

La construction en acier soudé présente un design moderne et un corps robuste et durable. La machine a la capacité de régler la hauteur de la barre de pliage et la force de serrage en fonction de l'épaisseur du matériau utilisé. Cette machine combine avec succès des capacités opérationnelles et techniques élevées avec des coûts réduits. Elle peut être déployée aussi bien pour la production à petite échelle que pour les installations de production en grande série.

### Caractéristiques :

- Segments : 25, 30, 35, 40, 45, 50, 75, 100, 150, 200, 270, 2x 400 mm
- Barre de pliage réglable en hauteur
- Force de serrage réglable en fonction de l'épaisseur du matériau
- Angle de pliage jusqu'à 135
- Epaisseur du matériau jusqu'à 2 mm
- Equipé d'un levier pour le mouvement de pivotement de la barre de pliage
- Large gamme d'applications
- La construction en acier assure la rigidité et la stabilité nécessaires

## Informations supplémentaires

Numéro d'article	16751	
Modèle	HU 2020/2	
EAN	8718242540445	
CBS Numéro de statistiques	846229100	
Groupe d'articles	Industrie des machines HUVEMA	
Marque	Huvema	
Caractéristiques	Angle de pliage max.	0 - 135 °
	Max. working length	2020 mm
	Max. épaisseur	2 mm
	Taille de l'emballage	2800 x 710 x 1500 mm
	Poids	1020 kg
Groupe d'articles code	953956	

# Images du produit

