

PLIEUSE D'ATELIER



Caractéristiques :

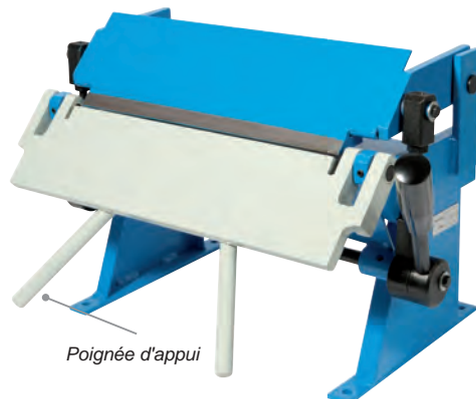
- Construction robuste.
- Long. max. de pliage : 600 mm.
- Épaisseur maxi acier : 1,2 mm.
- Hauteur max. de levée du sommier : 100 mm.
- Angle max. de pliage : 135°.
- Poids : 25 kg.

Utilisation : Machine à fixer sur votre établi. Le pliage de vos tôles devient rapide et facile.

Réf.
16199060055 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Produits lourds : Frais de port selon poids.

PLIEUSE D'ÉTABLI



Poignée d'appui

Caractéristiques :

- Capacité de pliage de 0 à 135°.
- Largeur de pliage : 305 mm.
- Support intégré pour des bords nets et droits.
- Pour travaux de formage délicats et précis de plaques d'acier doux.
- Pieds de support pour fixation sur établi.
- Capacité épaisseur : 1 mm.

Utilisation : Permet de réaliser des travaux de formage délicats et précis de plaques d'acier doux.

Cap. ep. acier mm	Larg. pliage mm	Poids kg	Réf.
1	305	23	16199060075 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Produits lourds : Frais de port selon poids.

PLIEUSE MANUELLE D'ÉTABLI À OUTILLAGE FRACTIONNÉ



Caractéristiques :

- La longueur de pliage est de 1220 mm.
- Cette plieuse permet de plier de la tôle de 1,5 mm maximum.
- Profondeur maximum de boîte : 76 mm.
- Outillage fractionné en 16 parties.
- Largeur de l'outillage : 51/76/101 mm.
- Poids : 227 kg.
- Contrepoids facilitant le pliage.
- Outillage fractionné en 16 pour réalisation de boîte.
- Fixation sur l'établi.

Utilisation : Facile d'utilisation, cette plieuse avec son outillage fractionné est très utile dans la réalisation de boîtes ou boîtiers. Machine robuste et très polyvalente avec son outillage amovible.

Réf.
16199060085 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Produits lourds : Frais de port selon poids.

PLIEUSE MANUELLE AVEC LAME SUPÉRIEURE SEGMENTÉE

Commande au pied



Caractéristiques :

- Très bonne qualité, design pratique.
- Le serrage de la pièce se fait par le pied, les deux mains restant libres.
- Vérin auxiliaire puissant.
- Divisions des segments : 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-250-270.
- Usage universel dans l'industrie et l'artisanat.

Larg. max. de pliage	Épaisseur max. de pliage acier	Angle max. de pliage	Poids	Dimensions	Réf.
1270 mm	2 mm	135°	315 kg	1710 x 710 x 1310	149713770127