



## 3 EN 1 - CALANDRE + PLIEUSE + CISAILLE 305MM

### Trois en un

Ingénieuse machine pour le traitement de petits laminés jusqu'à 30 cm et jusqu'à 1 mm d'épaisseur (acier 0,8 mm). Elle effectue 3 fonctions :

- Coupe. Section équipée de lames réglables avec précision, d'un pré-serrage et d'un butée réglable.
- Pliage. Section équipée d'une lame de pression partiellement amovible.
- Calandre réglable de manière asymétrique pour plier en cylindre et en cône. Rainures pour courber les barres rondes.

### Caractéristiques clés :

- Combinaison idéale de trois opérations
- Structure solide en acier
- Couteaux de pliage divisés en segments qui permettent la plus grande flexibilité de travail
- Double levier manuel
- Poignée à deux positions
- Coupe d'acier de dureté moyenne, aluminium, laiton, plomb, cuivre et plastique

### Spécifications techniques :

- Largeur maximale de travail : 305 mm.
- Épaisseur maximale de coupe : 1 mm.
- Épaisseur maximale de pliage : 1 mm.
- Angle de pliage maximal : 90°
- Épaisseur de pliage maximale : 1 mm.
- Diamètre minimum de courbure : 39 mm.
- Dimensions de la machine : 49 x 33 x h. 42 cm.
- Dimensions de l'emballage : 65 x 40 x h. 46 cm.
- Poids : 45 Kg.

SKU 10752