

Rouleaux de cintrage motorisés

500717004

Cintreuses à rouleaux motorisées - EBR - EBR 1270 x 1,5



Rouleau motorisé asymétrique à 3 galets roulants

Ce modèle a été développé pour les travaux moyens. Une machine abordable avec une large gamme d'applications. Entre autres. pour le cintrage circulaire de l'aluminium et les tâches dans l'industrie de la ventilation, etc.

- Construction solide en fonte
- Moteur principal avec frein pour un roulement de précision
- Support pour le rouleau supérieur pivotant
- Rouleau central motorisé
- Dispositif de cintrage conique
- Rainure pour l'insertion du fil
- Pupitre de commande séparé
- Construit conformément à la réglementation CE
- Les rouleaux sont en acier de qualité SAE 1050

Équipement optionnel

- Rouleaux trempés et rectifiés
- Rouleau arrière motorisé (uniquement EBR 1050x3.0).
- 3x220/380V-50Hz Voltage



Product Link:

https://scantool.dk/fr/product/bending-roller-motorised-151



Product Specification

Capacité (tonnes)	1270 x 1,5
Épaisseur de feuille (mm)	1,5
Longueur de travail (mm)	1270
Tension	3x400V-50/60 Hz
Moteur (CH)	2,0
Moteur (kW)	1,5
Min. Diamètre du ventre (ø mm)	113
Épaisseur de feuille (ø mm)	75
Vitesse de roulement (m/min.)	6
Longueur (mm)	2250
Largeur de la machine (mm)	750
Hauteur de la machine (mm)	1200
Net (kg)	385

Product Link:

https://scantool.dk/fr/product/bending-roller-motorised-151