



USE DE TUBE ÉLECTRIQUE CNC AVEC MANDRIN

ERCOLINA MINIBENDER/MEDIBENDER



DESCRIPTIF

CINTREUSES PAR ENROULEMENT SANS MANDRIN

MN092 :

La MN092 est une machine révolutionnaire, petite, maniable et portable, pour un travail rapide dans les endroits les moins accessibles ! Capacité standard de tube acier : 27 x 2,3 mm

MD083 :

La MD083 est la machine manuelle préférée de tous, elle dispose d'un disque gradué pour mesurer l'angle de flexion et d'un système de changement d'outils rapide et facile.

MD070 :

La MD070 est une machine spéciale, de petite taille mais de grande capacité !

MB42 :

La MB42 est une machine sensationnelle, disponible en mode banc ou sol, avec moteur triphasé ou monophasé, avec la possibilité d'adapter un positionneur à deux axes, un système de changement d'outil rapide et facile et une commande au pied très pratique. Modèles : MB42M – monophasé / MB42T – triphasé / MB42PM – portable – monophasé / MB42-PM – avec contrôle TCPLUS – monophasé / MB42-PT – avec contrôle TCPLUS – triphasé / MB42 EDTPLUS – monophasé ou triphasé

Caractéristiques techniques

MB42

Module de flexion (cm3)	4
Diamètre mini (mm)	5
Rayon de cintrage maxi (mm)	260
Rayon de cintrage mini (mm)	10
Puissance (W)	1100 (MB42T)
Alimentation électrique (V)	220-400 1-3PH
Vitesse de cintrage (tr/min)	1,64 (MB42M) 4 (MB42T)
Encombrement (LxIxH) (mm)	400x1000x570 et 400x450x570 (PM)
Poids (kg)	80 et 50 (PM)

