

## Cintreuse manuelle par enroulement RDB-050 BAILEIGH Industrial



La cintreuse manuelle par enroulement BAILEIGH RDB-050 est révolutionnaire de par sa conception, sa fonction et ses capacités. Il n'existe pas d'autres cintreuses manuelles de tube sur le marché avec ce design unique et ingénieux. Cette machine est extrêmement puissante et peut plier du tube d'acier doux jusqu'à 63 mm (2-1/2") de diamètre avec une épaisseur de paroi de 3 mm (0.120") et du tube acier Cromoly de 50 mm (2"OD) avec une épaisseur de paroi de 3 mm (0.120").

### Caractéristiques machine :

	Impériale	Métrique
Tube acier standard (Epaisseur)	2 1/2" (.120)	64 (3) mm
Tube acier Cromoly (Epaisseur)	2" (.120)	51 (3) mm
Diamètre extérieur mini (OD)	.25"	6 mm
Vitesse maximale pour 180 Degrés		1 Minute
Rayon d'entraxe maximum	7"	178 mm
Rayon d'entraxe minimum	3"	76 mm
Poids de colisage	270 lbs	122 Kg
Longueur	42"	1067 mm
Largeur	22"	559 mm
Hauteur	42"	1067 mm

N'hésitez pas à contacter un technicien PRO-Dis pour plus d'informations.

