

Cintreuse à 4 rouleaux avec réglage hydraulique des rouleaux pour cintrer les rails Vignole et rainurés.

LES AVANTAGES. VOTRE BÉNÉFICE.

Machine robuste Cintrage de rails conforme à la forme.

- Cintreuse stationnaire, stable
- Mise en place facile des rails en raison de la position horizontale des rouleaux de cintrage
- Cintrage conforme à la forme, également de rails longs, en raison des arbres de paliers se trouvant des deux côtés
- Rouleaux avec paliers de glissement résistant à l'usure

Flexible et adaptée aux attentes de l'utilisateur

- Excellente visibilité sur les rouleaux de cintrage pour un travail précis
- Affichage de contrôle numérique du réglage hydraulique des rouleaux
- Cintrage des deux côtés en continu
- Rouleaux de cintrage amovibles pour différentes formes de rails
- Coffret de commande mobile avec affichage de contrôle numérique

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	ROBEND PLANT
Dimensions (L x I x h)	2 200 x 2 500 x 1 565 mm
Poids	~ 2 500 kg
Puissance	5 – 7,5 kW
Entraînement	Moteur à courant triphasé 400 V / 50 Hz
Type de protection moteur	IP54 classe IS0 F
Vitesse en continu	3 ou 6 m/min
Plus petit rayon de cintrage	8 m
Porte-à-faux minimal rail	droit ~ 600 mm
Longueur de cintrage	au choix
Rouleaux de cintrage	4 unités

ACCESSOIRES

8174661039 Rouleaux de cintrage pour rails Vignole S54,

S49, S41

8174661040 Rouleaux de cintrage pour rails rainurés RI60,

RI59, RI59N

Rouleaux de cintrage pour d'autres profilés sur demande.

8178250040 Chariot sur roues



