

1626 : Machine à rainurer GR2-12

Les + produit :

Rainurage jusqu'à 12", avec réglage précis de la profondeur.
Vérin hydraulique pour une réalisation rapide des rainures.
Moteur puissant et silencieux sur châssis robuste.

Description

Rainureuse électro-hydraulique, pour la réalisation par moletage à froid de rainures sur tubes standard en acier et à parois minces Ø 2" – 12". Pour l'installation des systèmes de conduites, d'arrosage, les grandes installations de chauffage et industrielles.

Construction compacte et très stable adaptée aux chantiers comme au travail en atelier.

Moteur puissant 240 V, 50 / 60 Hz, 1500 W, 23 tr/min.

Châssis assemblé **sur 4 pieds** pour un travail à hauteur d'homme en toute sécurité.

Pompe hydraulique robuste avec poignée de commande ergonomique.

Pression max. : 8000 kg.

Soupape de pression pour un changement rapide de tube.

Compartiment inférieur pour ranger les jeux de rouleaux.

Rouleaux à rainurer spécialement conçus et trempés pour une usure minimale, avec surface antidérapante pour un meilleur entrainement du tube. Réglage précis de la profondeur des rainures grâce à un système d'écrou / contre-écrou, idéal pour les travaux répétitifs.

Pédale de sécurité pour contrôler le fonctionnement et stopper instantanément la rotation de la machine.

Stabilisateur gros diamètres réglable pour éviter que le tube glisse.

Support à rouleaux pour tubes jusqu'au Ø 12", équipé de 4 molettes ; 2 guides latéraux en acier trempé à système de blocage rapide.

Poids de la machine seule : 129 kg.

Dimensions de la machine sur pieds : 770 x 550 x 1400 mm.



Plus d'informations

Conseils	Pour le rainurage des tubes inox , utiliser les rouleaux inférieurs spécifiques en option.
Capacité	Pour tubes acier ou inox Ø 2" – 12" (60 – 325 mm). Épaisseur des parois de tube : 3,5 – 10 mm (acier) / 1,6 – 6,5 mm (inox).
Livré avec	<ul style="list-style-type: none">- 4 pieds pour châssis.- Pédale de sécurité.- Stabilisateur gros diamètres.- Support à rouleaux. (162615)- Mètre ruban de contrôle du rainurage.- 3 rouleaux inférieurs pour tube acier (2" – 2 ½" ; 3" – 6" ; 8" – 12").- 2 rouleaux supérieurs pour tube acier et inox (2" – 6" ; 8" – 12").- Jeu d'outils d'installation.

Références

Ref	Capacité "	Description	kg
162600	2 - 12	Machine à rainurer GR2-12	170,000
162610	2 - 6	Rouleau Sup. 2"-6" pour tube acier / inox	0,780
162611	8 - 12	Rouleau Sup. 8"-12" pour tube acier / inox	0,810
162612	2 - 2.1/2	Rouleau Inf. 2"-2.1/2" pour tube acier	0,550
162613	3 - 6	Rouleau Inf. 3"-6" pour tube acier	1,250
162614	8 - 12	Rouleau Inf. 8"-12" pour tube acier	1,420
162615	2 - 12	Support de tube pour machine à rainurer	29,000
162616	2 - 2.1/2	Rouleau Inf. 2"-2.1/2" pour tube inox	0,550
162617	3 - 6	Rouleau Inf. 3"-6" pour tube inox	1,250
162618	8 - 12	Rouleau Inf. 8"-12" pour tube inox	1,420

