

PIHER - MAXIPRESS RT AVEC MÂCHOIRES RÉVERSIBLES - POUR TUYAUX Ø 30CM



€112,48 - €192,62 (HT)

Le Maxipress RT est un serre-joint en fonte avec double filetage entièrement protégé avec mâchoires réversibles pour tuyaux Ø 30 cm Force de serrage maximale 1000kg.

Disponible en différentes longueurs

UGS : N / A

VARIANTES

Image	UGS	La description	Plage de serrage	Prix
	PIH-61603		30cm	€112,48 (HT)
	PIH-61605		50cm	€121,89 (HT)
	PIH-61606		60cm	€126,59 (HT)
	PIH-61608		80cm	€131,05 (HT)

Image	UGS	La description	Plage de serrage	Prix
	PIH-61610		100cm	€136,54 (HT)
	PIH-61612		120cm	€141,24 (HT)
	PIH-61615		150cm	€148,34 (HT)
	PIH-61620		200cm	€161,87 (HT)
	PIH-61625		250cm	€177,20 (HT)

Image

UGS

La description

Plage de serrage

Prix

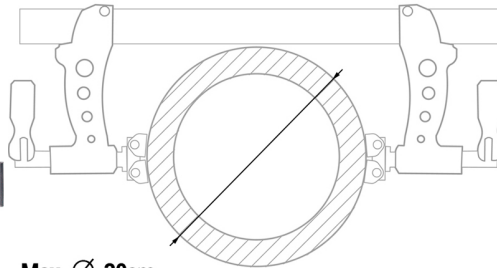


PIH-61630

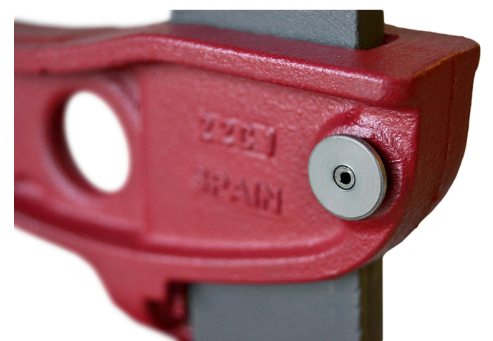
300cm

€192,62 (HT)

GALERIJAFBEELDINGEN



Max. Ø 30cm



Le Maxipress RT est un serre-joint en fonte avec double filetage entièrement protégé avec mâchoires réversibles pour tuyaux Ø 30 cm. Grâce au filetage entièrement fermé, il est protégé contre les influences extérieures: morceaux de béton, attelle en acier, particules de soudure, etc. Le double filetage multiplie à la fois la vitesse et la capacité de pression. Le double filetage offre un mouvement vers le haut complètement droit, sans aucune torsion. Dans le système rotatif du double filetage protégé, un évidement est prévu pour graisser la vis. Le Maxipress a des griffes rondes qui vous permettent de travailler autour des coins ou des saillies. Le Maxipress est une barre en acier laminé extra-résistante traitée anti-rouille. Ce serre-joint a un bassin en fonte recouvert de peinture époxy, ainsi qu'un système de positionnement pour empêcher la chute libre de la griffe. Serre-joint avec manche interchangeable, ergonomique et multiposition

INFORMATION PRODUIT

- Mâchoires réversibles
- Pour tuyaux max Ø 30cm
- Avec manche interchangeable, ergonomique et multiposition
- Système avec filetage toujours entièrement protégé: Double vitesse et capacité de pression grâce au double filetage à dents triangulaires

La pression de la tête de serrage est linéaire, sans aucune torsion

Plus de pression et d'adhérence qu'une tête standard, même pendant le serrage en angle

Protégé de toutes salissures extérieures, éclats de soudures, copeaux d'aciers ou de bois...

- Dispositif qui permet le positionnement ainsi que le maintien du coulisseau dans la position voulue
 - Un évidement est prévu dans le mécanisme de rotation pour graisser la vis
 - Griffes de forme ronde qui permettent de travailler autour des coins ou des saillies
 - Support fixe nervuré pour une adhérence idéale des tuyaux, des profils, etc.
 - Système d'arrêt antidérapant sur la mâchoire mobile
 - Tige en acier laminé à haute résistance (90kg/mm²)
 - Traitement antirouille

DESCRIPTION

Le Maxipress RT est un serre-joint en fonte avec double filetage entièrement protégé avec mâchoires réversibles pour tuyaux Ø 30 cm. Grâce au filetage entièrement fermé, il est protégé contre les influences extérieures: morceaux de béton, attelle en acier, particules de soudure, etc. Le double filetage multiplie à la fois la vitesse et la capacité de pression. Le double filetage offre un mouvement vers le haut complètement droit, sans aucune torsion. Dans le système rotatif du double filetage protégé, un évidement est prévu pour

graisser la vis. Le Maxipress a des griffes rondes qui vous permettent de travailler autour des coins ou des saillies. Le Maxipress est une barre en acier laminé extra-résistante traitée anti-rouille. Ce serre-joint a un bassin en fonte recouvert de peinture époxy, ainsi qu'un système de positionnement pour empêcher la chute libre de la griffe. Serre-joint avec manche interchangeable, ergonomique et multiposition

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	ND
Plage de serrage	30cm, 50cm, 60cm, 80cm, 100cm, 120cm, 150cm, 200cm, 250cm, 300cm
Profondeur de serrage	16cm
Force de serrage	1000kg