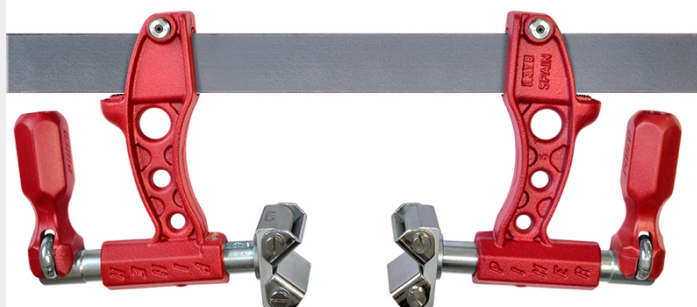


## PIHER - MAXIPRESS FT AVEC MÂCHOIRES RÉVERSIBLES - POUR TUYAUX Ø 20CM



**€79,77 - €132,84 (HT)**

Le Maxipress FT est un serre-joint en fonte à double filetage entièrement protégée avec mâchoires réversibles pour tuyaux max Ø 20cm Force de serrage maximale 900 kg.

Disponible en différentes longueurs

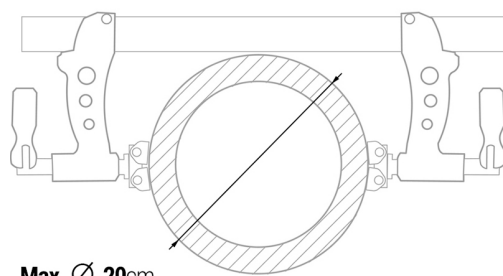
**UGS : N / A**

## VARIANTES

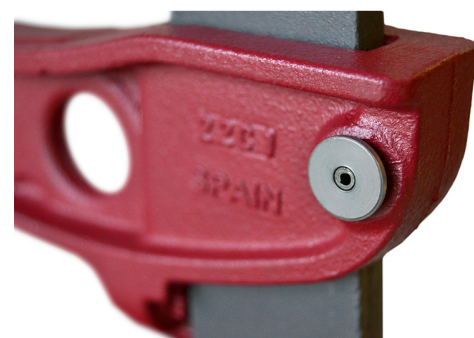
Image	UGS	La description	Plage de serrage	Prix
	PIH-60602		20cm	€79,77 (HT)
	PIH-60604		40cm	€87,06 (HT)
	PIH-60606		60cm	€92,80 (HT)
	PIH-60608		80cm	€99,18 (HT)

Image	UGS	La description	Plage de serrage	Prix
	PIH-60610		100cm	€105,36 (HT)
	PIH-60612		120cm	€111,51 (HT)
	PIH-60615		150cm	€120,07 (HT)
	PIH-60620		200cm	€132,84 (HT)

## GALERIJAFBEELDINGEN



Max. Ø 20cm



Le Maxipress FT est un serre-joint en fonte à double filetage entièrement protégée avec mâchoires réversibles pour tuyaux max Ø 20cm 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 20cm
- 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/mm<sup>2</sup>)
    - Traitement antirouille

## DESCRIPTION

Le Maxipress FT est un serre-joint en fonte à double filetage entièrement protégée avec mâchoires réversibles pour tuyaux max Ø 20cm 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

<b>Poids</b>	ND
<b>Plage de serrage</b>	20cm, 40cm, 60cm, 80cm, 100cm, 120cm, 150cm, 200cm
<b>Profondeur de serrage</b>	12cm
<b>Force de serrage</b>	900kg