

# PIHER®

# SERRE-JOINT MOD. F



## CARACTÉRISTIQUES

Serre-joint à pompe de saillie 12 cm

Têtes en fonte

Tige acier laminé haute résistance (90kg/mm<sup>2</sup>)

Têtes peinture époxy

Puissance de serrage: 900 kg

Ce modèle de serre-joint très robuste est particulièrement adapté à un usage polyvalent (atelier et chantier, charpentiers, ébénistes, menuisiers, ...)

Son utilisation simple et sa robustesse lui permettent d'être aussi bien utilisé pour les métiers du bois que pour un usage industriel.

## PIÈCES DÉTACHÉES ET ACCESSOIRES



**COD. 14041**

Tête mobile Mod. F



**COD. 94335**

Frein Mod. F



**COD. 24014**

Set 2 protecteurs



**COD. 14059**

Piolet



**COD. 14090**

Support stabilisateur

900 kg		35x8 mm			
COD	cm	cm	cm	Kg	
04020	20	12	10,5	1,80	5
04030	30	12	10,5	2,00	
04040	40	12	10,5	2,20	
04050	50	12	10,5	2,40	
04060	60	12	10,5	2,60	
04080	80	12	10,5	3,00	3
04100	100	12	10,5	3,40	
04120	120	12	10,5	3,80	
04150	150	12	10,5	4,40	
04200	200	12	10,5	5,40	

## FONTE ET TYPE DE FONTE

La qualité des pièces en fonte employées pour nos outils dépasse largement tous types de tests et exigence de résistance et élasticité. Toutes nos pièces en fonte sont datées et numérotées, ce qui facilite nos contrôles de qualité et traçabilité du produit. Les soins apportés à la conception des pièces nous garantit un rendement mécanique optimal.

**Malléable gris:** Qualité EN-GJMW 400-5 selon les normes EN1562.

**Finitions:** traitement thermique stabilisateur, grenailée, phosphatée et peinte avec époxy-Polyester par système électrostatique de couleur RAL5010.

Traçabilité basée sur codes alphanumériques imprimés par pièce et qui nous permettent de savoir durant toute la vie du produit: la date de fabrication, numéro de fonte, et position dans l'outillage.

## TIGE

**Tige:** 35x8 mm

**Qualité DIN:** C-60 (résistance 90 kg./mm<sup>2</sup>), laminage à chaud .

**Finitions:** avec grenailage de stabilisation et nettoyage.

**Recouvrement final:** peinture monocouche antioxydant couleur graphite foncé.

## FREIN

Frein en acier trempé anti-glisse sur tête mobile.

## VISSERIE

Acier zingué blanc exempt de Cr6.

## PACKAGING ET ÉTIQUETAGE

**04020-04100:** 5u/colis (cerclage et film plastique rétractable)

**04120-04200:** 3u/colis (cerclage et film plastique rétractable)

Étiquette avec code EAN- 13

## MATÉRIAUX ET FINITIONS

**TOUTES LES MATIÈRES PREMIÈRES QU'UTILISE INDUSTRIAS PIQUERAS, S.A PROVIENNENT DE PAYS DE L'UNION EUROPÉENNE**, ce qui assure une qualité maximale et facilite leurs contrôle et suivi.

## RÈGLEMENTATION EN VIGUEUR

**Industrias Piqueras** travaille selon les normes de qualité **ISO:9001** et gestion environnementale **ISO:14001**.

[www.piher.com](http://www.piher.com)



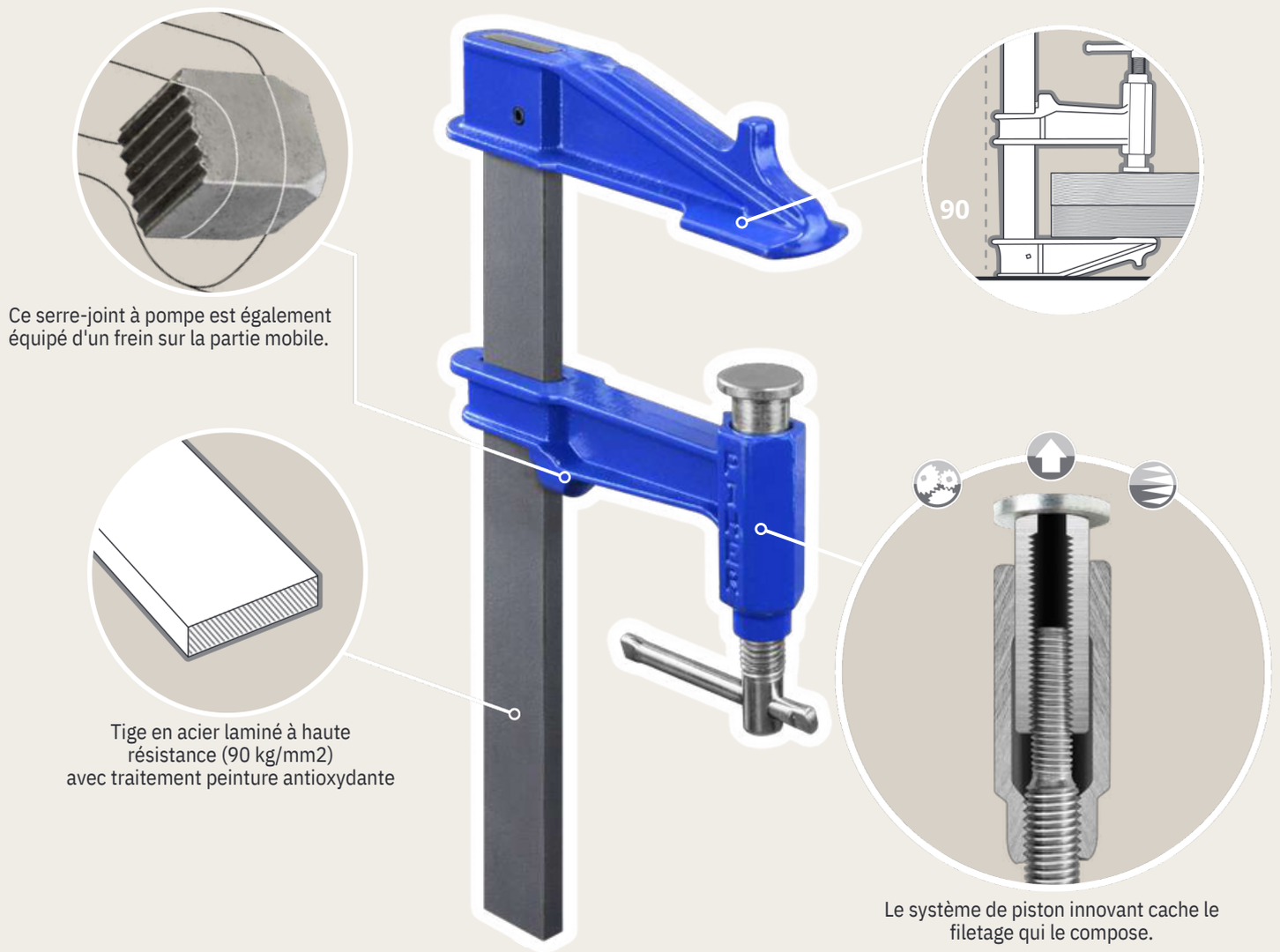
Origine: Espagne



GARANTIE PIHER  
CRÉATION ET FABRICATION PIHER

V-2 07/2024

## SERRE-JOINT À POMPE



**POURQUOI LES MÂCHOIRES DES SERRE-JOINTS À POMPE PIHER NE SONT-ELLES PAS PARALLÈLES?**

**+ D'INFO EN CLIQUANT**

