

Serre joint à pompe hauteur 90 longueur 400 rail 30x8 mm

Référence : P1A2076452

Détails

Le serre joint à pompe possède :

- Têtes en fonte nodulaire.
- Fixation auto-rivetée tête-tige (breveté).
- Manche en croix et extrémité hexagonale (breveté).
- Frein anti-glissant en acier trempé et cranté avec système de fixation anti-chute.
- Tige rectangulaire d'acier haute résistance, calibrée et dentée.
- Vis à filet trapézoïdal: moins d'efforts pour plus de force de serrage.
- Piston de serrage en acier à deux variantes (articulé ou fixe).

Têtes en fonte nodulaire.

Fixation auto-rivetée tête-tige (breveté).

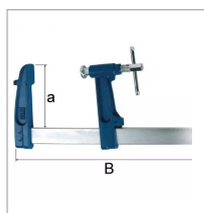
Manche en croix et extrémité hexagonale (breveté).

Frein antiglissant en acier trempé et cranté avec système de fixation antichute.

Tige rectangulaire d'acier haute résistance, calibrée et dentée.

Vis à filet trapézoïdal: moins d'efforts pour plus de force de serrage.

Piston de serrage en acier à deux variantes (articulé ou fixe).



Caractéristiques	
Longueur (mm)	400 mm
Modèle	3P
Section (mm)	30 x 8 mm
Type	Serre-joint
B (mm)	400 mm
a (mm).	90 mm
Largeur mâchoire (mm)	90
Types de produits	SERRE-JOINT À POMPE
Quantité dans conditionnement de vente	1