



## SERRE JOINT À POMPE



Pour un serrage contrôlé

### DESCRIPTION

Ce serre joint à pompe est composé de deux têtes en fonte nodulaire, d'une tige en acier haute résistance et d'un manche en croix.

Sa vis à filet trapézoïdal limite les efforts et donne plus de force au serrage.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Tête en fonte nodulaire
- Fixation auto-rivetée tête-tige
- Tige acier haute résistance, calibrée et dentée
- Manche en croix et extrémité hexagonale
- Frein anti-glissant en acier trempé et cranté avec système de fixation anti-chute
- Vis à filet trapézoïdal : moins d'effort et plus de force de serrage

Code	Capacité de serrage (cm)	GENCOD	Packaging
1 250 087	30	3536572500879	Vrac gencodé
2 250 088	40	3536572500886	Vrac gencodé
3 249 967	50	3536572499678	Vrac gencodé
4 249 968	80	3536572499685	Vrac gencodé