

222A.T8.5 | 1224 - Étaux chantier-maintenance pivotants à 360°



Description :

- Étaux en fonte à graphite sphéroïdal, charge de rupture 700 N/mm² minimum.
- L'importante base d'appui du guide prismatique/mors mobile permet une absence de flexion du guide, fonctionnement de l'étau préservé même sous de lourdes charges.
- Mors parallèles interchangeables. Grande résistance à l'usure, dureté 48/53 HRc.
- Mors en V pour le serrage des tubes, amovibles. Dureté 40/46 HRc.
- Système de réglage par 2 vis complexes à rattrapage de jeu.
- Présentation : barre de manoeuvre brunie.