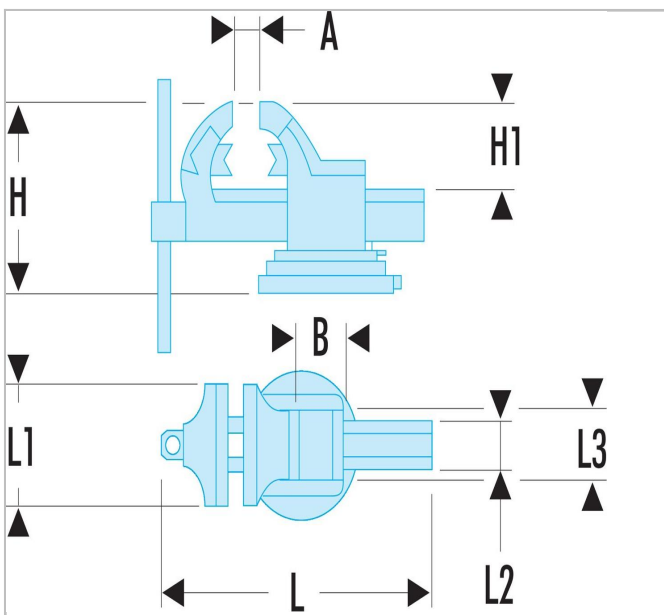



1224 - Étaux chantier-maintenance pivotants à 360°



Description :

- Etau 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.



	longueur [mm]	Longueur L1 [mm]	Longueur L2 [mm]	Longueur L3 [mm]	Tête Largeur B [mm]	la taille H [mm]	la taille H1 [mm]	UNE Maxi [mm]	Poids [kg]
1224.100	345.0	104.0	51.0	70.0	63.0	164.0	74.0	125.0	9.7
1224.125	380.0	127.0	53.0	76.0	75.0	178.0	83.0	150.0	12.84
1224.150	460.0	154.0	60.0	91.0	95.0	205.0	94.0	200.0	18.88
1224.175	532.0	178.0	68.0	111.0	118.0	241.0	123.0	235.0	26.36