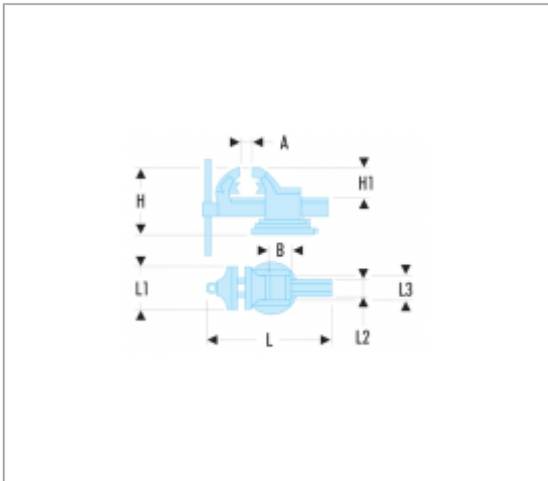


1224.100 | 1224 - ÉTAUX CHANTIER-MAINTENANCE PIVOTANTS À 360°



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.



Informations :

	1224.100
A maxi [mm]	125
B [mm]	63
H [mm]	164
H1 [mm]	74
L [mm]	345
L1 [mm]	104
L2 [mm]	51
L3 [mm]	70



1224.100

[kg]

9,70