

1224 - Étaux chantier-maintenance pivotants à 360°

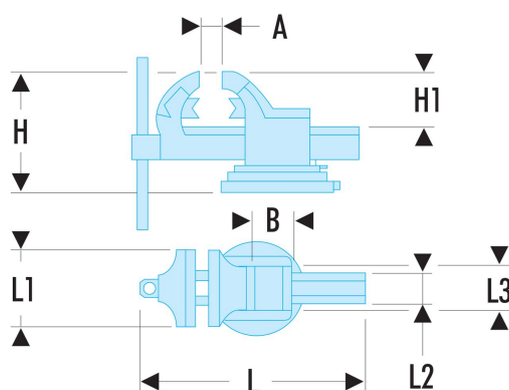
Description

- 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 manœuvre brunie

Période de garantie : Ce produit bénéficie de la garantie légale



Dessin technique



		A max (mm)	B (mm)	H1 (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L (mm)
1224.100	[1224.100] Étau chantier- maintenance pivotant à 360°	125.00	63.00	74.00	164.00	104.00	51.00	70.00	345.00

		A max (mm)	B (mm)	H1 (mm)	H (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L (mm)
1224.125	[1224.125] Étau chantier- maintenance pivotant à 360°	150.00	75.00	83.00	178.00	127.00	53.00	76.00	380.00
1224.150	[1224.150] Étau chantier- maintenance pivotant à 360°	200.00	95.00	94.00	205.00	154.00	60.00	91.00	460.00
1224.175	[1224.175] Étau chantier- maintenance pivotant à 360°	235.00	118.00	123.00	241.00	178.00	68.00	111.00	532.00