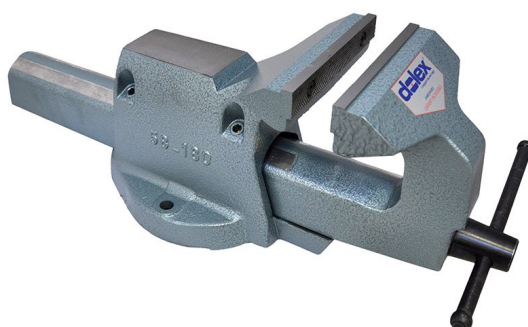


Fabrication française. T = base tournante. Parfaite stabilité de l'étau tournant, grâce à la faible hauteur et au large piétement de la base.



Plus d'infos



Newsletter : inscrivez-vous



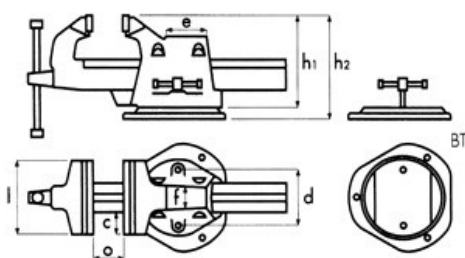
Facebook



### Caractéristiques

- Mors rapportés interchangeable en acier au chrome molybdène, cémentés, trempés. (+55 HRC)
- Dégagement important pour le serrage vertical de pièces longues.
- Tête de coulisse forgée.
- Vis de serrage forgée, à filets trapézoïdaux roulés, entièrement brunie noir.
- Coulisse prismatique en acier au manganèse h.l.e.
- Vis de réglage en laiton avec frein. Dispositif de réglage du parallélisme et de rattrapage de jeu.
- Partie fixe moulée avec tas dressé faisant office d'enclumette.

### Données techniques



Référence	c	d	e x f	h1	L	Ouverture	Type	Poids	Cond
58	55 mm	155 mm	125 x 64 mm	225 mm	180 mm	240 mm	fixe	28 kg	1