

Etaux réglables

Fiche technique // Série 50

Garantis incassables, les étaux réglables sont conçus individuellement et dimensionnés pour offrir le plus grand choix de capacités (mors - ouvertures...) à l'utilisateur.



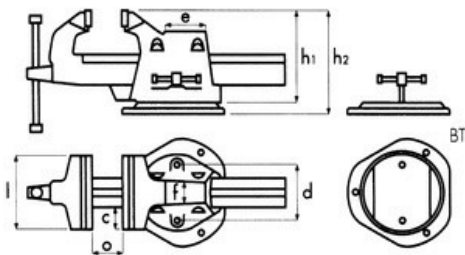
Série 50 avec base tournante

Caractéristiques

- Mors rapportés interchangeables 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.
- Parfaite stabilité de l'étau tournant, grâce à la faible hauteur et au large piétement de la base.
- 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,
- Les références avec T correspondent aux étaux avec bases tournantes

Chaque composant de l'étau est réalisé dans le matériau dont les caractéristiques mécaniques (résistance à la rupture, allongement, aptitude au frottement, limite élastique...) sont les mieux adaptées aux exigences et aux contraintes exercées lors de l'utilisation intensive de l'outil :

Fiche technique



Ref	L	o	c	d	e x f	Kg	h1	h2
54	90	125	24	82	60 x 35	5,2	120	
54T	90	125	24	82	60 x 35	5,8		135
55	105	150	31	92	65 x 37	8,1	140	
55T	105	150	31	92	65 x 37	8,8		160
56	125	180	38	114	85 x 43	13	175	
56T	125	180	38	114	85 x 43	14		195
57	150	240	45	133	105 x 52	20	200	

57T	150	240	45	133	105 x 52	21,5	225
58	180	240	55	155	125 x 64	28	225
58T	180	240	55	155	125 x 64	30	250



Pole Serrage :



Pole quincaillerie et agencement :



Pole industriel :

