BROCKHAUS][HEUER

Etau parallèle «Heuer-Front» avec base pivotante, Largeur mors: 100mm



Données de commande

N° commande	967370 100
GTIN	2050002047716
Classe d'article	93Q

Description

Exécution:

Entièrement en acier forgé – incassables.

Ouverture vers l'avant. Avec mors de serrage forgé pour tubes, sous les mors normaux. Vis à fonctionnement souple avec **filetage trapézoïdal à pas double** pour ouverture et fermeture rapides des mors. Clé à vis galvanisées avec bagues de sécurité rivetées en acier. Vis et glissières de guidage protégées contre la poussière. Glissière prismatique réglable des deux côtés. Avec face de dressage renforcée pour travaux de pliage et de forgeage.

Mors de serrage striés, à surface soigneusement trempée, non interchangeables. Base pivotante orientable progressivement à 360° et verrouillable dans n'importe quelle position.

Livraison:

Vis de fixation incluses pour montage sur le plan de travail.

Coloris:

Bleu effet martelé, revêtement par poudre.

Description technique

Matière	Acier forgé
Sens d'ouverture	ouverture vers l'avant
Largeur mors	100 mm
Série	Heuer Front



Mors interchangeables	non
Type de produit	Étau parallèle
Accessoires	
Paire de mors d'étau magnétiquesalu. / revêtement fibres, lisses Largeur des mors 100 mm	967724 100
Paire de mors d'étau magnétiquespolyuréthane, prisme Largeur des mors 100 mm	967729 100
Paire de mors d'étau magnétiquespolyuréthane, striés Largeur des mors 100 mm	967728 100
Paire de mors d'étau magnétiquesfeutre, lisses Largeur des mors 100 mm	967726 100
Support pour étaux, bambou Taille 300X250	967328 300X250
Support pour étaux	967330
Paire de mors d'étau magnétiquesaluminium, prisme Largeur des mors 100 mm	967723 100
Paire de mors d'étau magnétiquesaluminium, profilé Largeur des mors 100 mm	967722 100
Paire de mors d'étau en alliage léger avec ressorts de préhension Largeur des mors 100 mm	967711 100
Paire de mors d'étau magnétiquesaluminium, lisses, standard Largeur des mors 100 mm	967721 100
Paire de mors d'étau magnétiquescaoutchouc, lisses Largeur des mors 100 mm	967727 100