

Dispositif de déplacement vertical pour étaux 967350 / 7360 / 7420 / 7430, Pour étaux réf.: 160/180



Données de commande

N° commande	967540 160/180
GTIN	4045197694553
Classe d'article	91J

Description

Exécution:

Construction en acier / **pièce matricée** robuste et très résistante. Très faibles vibrations et guidage précis grâce aux composants usinés CNC. Serrage très puissant grâce au dispositif de serrage spécial. Un ressort à gaz comprimé intégré garantit un équilibrage du poids lors du réglage en hauteur de l'étau. Blocage dans n'importe quelle position au moyen d'un **levier de serrage de sécurité.**

Avantage(s):

L'étau peut pivoter à 360° en association avec le dispositif de déplacement vertical **sans base pivotante supplémentaire** pour amener une pièce dans la position de travail la plus favorable. L'écart de sécurité requis par la norme DIN 31001, partie 1 (25 mm) est ainsi respecté pour tous les mouvements d'oscillation et de déplacement en hauteur.

Utilisation:

Pour adapter au centimètre près l'étau à la hauteur de travail idéale (particulièrement important pour les ateliers d'apprentissage et de formation).

Adapté(s) pour :

Etaux parallèles "Heuer-Front" 967350; 967360 ou HOLEX 967420; 967430.

Livraison:

Vis de fixation incluses pour montage sur établi.



Coloris:

Gris argenté.

Plage de réglage en hauteur: 242 mm Réglable sur une table d'établi: 93 - 335 mm

Poids: 11,6 kg

Description technique

Poids	11,6 kg
Plage de réglage en hauteur	242 mm
Réglable sur une table d'établi	93 - 335 mm
Pour étaux réf.	160/180
Type de produit	Dispositifs de déplacement vertical