



Equerre plate en aluminium anodisé Précision 1, Longueur branche: 400X265mm



Données de commande

N° commande	451050 400X265
GTIN	4045197955739
Classe d'article	42F

Description

Exécution:

Equerre en aluminium trempé (HRC 63). Résistant à la corrosion. Antimagnétique. Surface antireflets anodisée noire, résistante aux rayures. Surfaces de contrôle usinées avec une extrême précision. Vernier avec graduations laser bien visibles.

Description technique

Perpendicularité	0,03 mm
Longueur branche courte	265 mm
Section des branches	45×10 mm
Longueur branche	400×265 mm
Longueur branche longue	400 mm
Etalonnage	F1
Norme	Norme usine

Précision	1
Matériau	Aluminium
Toutes les pièces	trempées
Surfaces de contrôle	fraisé
Type de produit	Equerres plates

Services

Etalonnage Equerres plates, à chapeau et à filament Longueur de branche max. 750 mm	025000 750
Étalonnage DAKK SÉquerre plate, à chapeau et de précision Longueur de branche max. 750 mm	025010 750