



Equerre plate en aluminium anodisé Précision 1, Longueur branche: 500X330mm



Données de commande

N° commande	451050 500X330
GTIN	4067263125921
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

Longueur branche longue	500 mm
Perpendicularité	0,035 mm
Longueur branche courte	330 mm
Section des branches	50×10 mm
Longueur branche	500×330 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