



Equerre plate en aluminium anodisé Précision 1, Longueur branche: 300X200mm



Données de commande

N° commande	451050 300X200
GTIN	4067263125914
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

Section des branches	40×8 mm
Longueur branche longue	300 mm
Longueur branche courte	200 mm
Longueur branche	300×200 mm
Perpendicularité	0,025 mm
Etalonnage	F1
Norme	Norme usine

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

Services

Étalonnage DAKK Équerre plate, à chapeau et de précision Longueur de branche max. 750 mm	025010 750
Étalonnage Equerres plates, à chapeau et à filament Longueur de branche max. 300 mm	025000 300