



## Equerre plate en aluminium anodisé Précision 1, Longueur branche: 250X165mm



### Données de commande

N° commande	451050 250X165
GTIN	4067263125907
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	250 mm
Longueur branche courte	165 mm
Section des branches	35×7 mm
Perpendicularité	0,023 mm
Longueur branche	250×165 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