



## Pied à coulisse d'atelier en construction légère, Plage de mesure: 2000mm



### Données de commande

N° commande	412750 2000
GTIN	
Classe d'article	43A

### Description

#### Exécution:

**Pied à coulisse d'atelier** de construction légère; avec pointes de mesure d'extérieur et guidage prismatique. **Lecture sans parallaxe.** Règle et coulisseau en aluminium. Plus léger de 50%. Résistance à l'usure et aux rayures grâce à l'anodisation dure de la surface 1100HV (identique à la céramique). Becs de mesure et pointes inoxydables, trempés et rectifiés. Vernier à graduation à fort contraste et échelle pour mesure intérieur. Course plus légère et plus précise du coulisseau.

### Description technique

Surface	anodisé dur
Etalonnage	A1
Lecture	0,02 mm
Blocage	Vis de blocage en haut
Exécution surface de mesure	trempées
Plage de mesure	0 - 2000 mm
Longueur de bec	150 mm
Exécution pièces de lecture	chromé mat
Ø épaulement de mesure intérieure	30 mm
Poids	2,5 kg
Graduation	1/20 mm

Erreur admissible	0,16 mm
Norme	Norme usine
Méetrologie	analogique
Type de produit	Pied à coulisse d'atelier

## Services

EtalonnagePieds à coulisse / jauges de profondeur Plage de mesure maximale 2000 mm	021000 2000
--	-------------