



Jauge de profondeur numérique pour rainures, Plage de mesure: 300mm



Données de commande

N° commande	418755 300
GTIN	4045197640574
Classe d'article	42A

Description

Exécution:

Jauge de profondeur numérique pour la mesure de rainures, gorges, cavités, épaulements et alésages. Construction compacte avec profilé d'aluminium renforcé par de l'acier, avec surface revêtue d'oxyde. Propriétés de glissement et de guidage optimales grâce au guidage prismatique intérieur double. Différents becs de mesure (M2,5) peuvent être vissés dans la barre de mesure.

Profilé d'aluminium renforcé par de l'acier avec surface revêtue d'oxyde. Guidage prismatique double. Pointes de mesure (M2,5) interchangeables.

Utilisation:

Mesure de gorges, de rainures, d'alésages et d'épaulements.

Livraison:

Pointe de mesure avec bille en acier, touche de mesure à disque 434900 réf. 11, semelles de 150 et 350 mm, pile 081560 réf. LR44.

Remarque(s):

Semelles de 550 mm, 750 mm et 900 mm disponibles sur demande.

Description technique

Section de la règle	23,5 × 9 mm
Ø touche de mesure à disque	10 mm
Plage de mesure	0 - 300 mm
Etalonnage	A1
Ø jauge de profondeur	4 mm

Lecture commutable	mm / pouce
Erreur admissible	0,04 mm
Code art. piles/batteries incluses	081560 LR44
Nombre de piles incluses	1
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Norme	Norme usine
Méetrologie	numérique
Certificat d'étalonnage	Certificat d'étalonnage du fabricant
Emballage	Boîte robuste
Type de produit	Jauge de profondeur au 1/20 ème pour rainures

Services

EtalonnagePieds à coulisse / jauges de profondeur Plage de mesure maximale 300 mm	021000 300
Étalonnage DAkkSPied à coulisse / jauge de profondeur Plage de mesure maximale 300 mm	021010 300

Accessoires

Pile bouton / spéciale Type de pile LR44	081560 LR44
--	-------------