



Micromètre d'intérieur rapide num. XTL, Plage de mesure: 80-100mm



Données de commande

N° commande	428760 80-100
GTIN	2050001706508
Classe d'article	46B

Description

Exécution:

Micromètres d'intérieur rapides à 3 touches pour la mesure de trous borgnes à partir de la réf. 12,5–16. Avec touches de mesure carbure jusqu'à la réf. 12,5–16. Au-delà, en carbure rapporté. Lecture sur grand affichage numérique à fort contraste. Mesure sûre et sans erreur sans vernier. Parfaits pour la mesure verticale d'alésages.

Fonctionnement:

- **Commutation mm / pouces.**
- **Réglage de 2 valeurs prédéfinies.**
- **Touche de maintien de valeur marche/arrêt.**

Livraison:

Poignée à levier, tête de mesure avec certificat d'étalonnage UKAS, 1 pile 081560 réf. CR2032.

Accessoire(s):

Câble de données 498950 (à partir de la réf. 20), 498951 (jusqu'à la réf. 20), bagues de réglage 484030, rallonges 428510.

Description technique

Plage de mesure	80 - 100 mm
Profondeur de mesure avec rallonge	235 mm
Profondeur de mesure standard	85 mm
Lecture	0,001 mm
Dim. a	0,5 mm
Erreur admissible	0,005 mm

Nombre de piles incluses	1
Code art. piles/batteries incluses	081560 CR2032
Alimentation électrique	Fonctionnement sur piles
Norme	DIN 863
Lecture commutable	mm / pouce
Interface	Interface RS232C
Interface	Interface USB
Méetrologie	numérique
Emballage	Boîte robuste
Etalonnage	B6
Type de produit	Micromètre d'intérieur à 3 touches

Services

Etalonnage Micromètre d'intérieur à 3 points Plage de mesure maximale 100 mm	022500 100
Étalonnage DAkkSMicromètre 3 touches Plage de mesure maximale 200 mm	022510 200

Accessoires

Pile bouton / spéciale Type de pile CR2032	081560 CR2032
Câble de connexion Duplex Type 2	498950 2
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 100 mm	484030 100
Rallonge pour micromètres d'intérieur Type 5/150	428510 5/150
Multi-récepteur / interface clavier USB Type	498975
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 95 mm	484030 95
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 85 mm	484030 85
Câble de connexion Duplex Type USB2	498950 USB2
Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 90 mm	484030 90
Récepteur / interface clavier USB Type	498965

Bague de réglage DIN 2250 C Ø nominal 80 mm

484030 80