

Informations produit

Micromètre à étrier numérique Micromar 40 EWRi-V

Propriétés du produit

- Avec alésages de logement pour touches de mesure à tige Ø 3,5 mm
- Affichage numérique à contraste élevé
- Broche de mesure inoxydable entièrement trempée et rectifiée
- Réglage rapide QUICK DRIVE
- Broche non rotative
- Cliquet avancé
- Étrier acier laqué, à isolation thermique



Fonctions

RESET (remise à zéro de l'affichage), ABS (l'affichage peut être remis à zéro sans perdre la référence à ORIGIN), mm/inch, ORIGIN (préréglage de la cote), Fonction LOCK (verrouillage du clavier), TOL (saisie de limites de tolérance et d'avertissement), HOLD (geler la valeur de mesure actuelle), DATA (transmission de données), Interface de données bidirectionnelle (pour la consultation de fichiers, la transmission de paramètres, la commande à distance, le verrouillage individuel des fonctions par le logiciel MarCom)

Contenu de la livraison

Pile, Rapport de contrôle, Guide de l'utilisateur, Étui

Application

Pour la mesure de diamètres sur flancs de filets et d'engrenages par touches de mesure interchangeables.

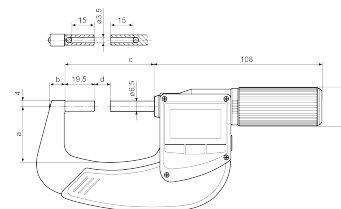
Référence : 4157146

Caractéristiques techniques

Étendue de mesure mm	25 - 50 mm
Étendue de mesure	1 - 2"
Résolution mm/inch	0.001 / 0,00005"
Marge d'erreur µm	4 µm
Force de mesure (N)	5 - 10
Type de pile	CR 2032 (3V Lithium)
Diamètre de la broche	6.5 mm
Pas de la broche_mm	5 mm

Dimensions

Dimension b en mm	13.5 mm
Dimension a en mm	44 mm
Dimension c en mm	82 mm



Accessoires

Référence	Désignation	Type de produit
4102220	Récepteur radio pour appareils de mesure avec système Integrated Wireless	i-Stick