# Informations produit

## Micromètre à étrier numérique Micromar 40 EWR-B

#### Propriétés du produit

- Avec faces de mesure réduites Ø 3 mm
- · Affichage numérique à contraste élevé
- · Broche de mesure inoxydable entièrement trempée et rectifiée
- · Broche de mesure et enclume en carbure
- Entraînement rapide
- · Cliquet avancé
- · Étrier acier laqué, à isolation thermique



RESET (remise à zéro de l'affichage), ABS (l'affichage peut Caractéristiques techniques 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 (enregistrement de la valeur de mesure), DATA (transmission de données), Interface de communication bidirectionnelle (possibilité de demande et de saisie externe de paramètres et réglage du blocage de fonctions séparées par l'intermédiaire du logiciel MarCom)

### Contenu de la livraison

Étalon de réglage (à partir de l'étendue de mesure 25-50 mm), Pile, Rapport de contrôle, Guide de l'utilisateur, Étui

## **Application**

Pour la mesure de rainures, d'arbres cannelés, de gorges, etc. Accessoires

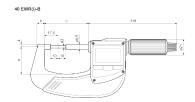


Référence : 4157033

Étendue de mesure mm	25 - 50 mm		
Étendue de mesure inch	1 - 2"		
Résolution mm/inch	0.001 / 0,00005"		
Marge d'erreur µm	4		
Force de mesure (N)	5-10		
Type de pile	CR 2032 (3V Lithium)		
Matériau face de mesure	carbure		
Diamètre de la broche	6.5		
Pas de la broche_mm	0.5		

#### **Dimensions**

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



Référence	Désignation	Type de produit
4102603	Câble de liaison USB bidirectionnel	DK-U1
4102606	Adaptateur d'interface avec câble de connexion Digimatic	DK-D1