

# Informations produit

## Micromètre à étrier numérique Micromar 40 EWR-V

### Propriétés du produit

- Avec alésages de logement pour touches de mesure à tige  $\varnothing$  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 (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

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.

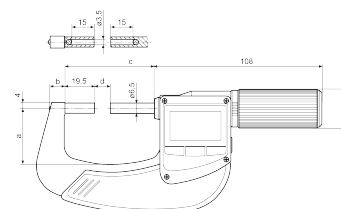
Référence : 4157047

### Caractéristiques techniques

Étendue de mesure mm	50 - 75 mm
Étendue de mesure inch	2 - 3"
Résolution mm/inch	0.001 / 0,00005"
Marge d'erreur $\mu$ m	5
Force de mesure (N)	5 - 10
Type de pile	CR 2032 (3V Lithium)
Diamètre de la broche	6.5
Pas de la broche_mm	5

### Dimensions

Dimension b en mm	15.5
Dimension a en mm	57
Dimension c en mm	107



### Accessoires

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