

Informations produit

Micromètre à étrier numérique Micromar 40 EWR

Propriétés du produit

- 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

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 (en liaison avec le câble de communication), 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

Interface de données

MarConnect (bidirectionnel), USB, Digimatic

Alimentation électrique

Batterie, durée de service environ 2 ans



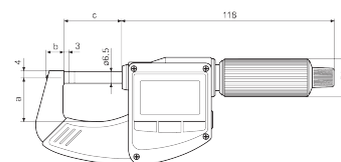
Référence : 4157002

Caractéristiques techniques

Type de pile	CR 2032 (3V Lithium)
Étendue de mesure mm	50 - 75 mm
Étendue de mesure inch	2 - 3"
Matériau face de mesure	carbure
Résolution mm/inch	0.001 / 0,00005"
Marge d'erreur µm	3
Écart de parallélisme en µm	3
Écart de planéité en µm	0.6
Diamètre de la broche	6.5
Pas de la broche mm	0.5
Force de mesure (N)	5 - 10

Dimensions

Dimension b en mm	13
Dimension a en mm	45
Dimension c en mm	82



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