

Informations produit

Micromètre à cadran sur socle Micromar 40 TS

Propriétés du produit

- Éléments de commande et d'affichage chromés mat anti-éblouissement
- Étrier robuste en acier inclinable à 45° contre le socle stable
- Le relevage du palpeur de mesure mobile assure une longue durée de vie
- Butée réglable en hauteur
- Force de mesure constante
- Broche de mesure inoxydable entièrement trempée et rectifiée
- Broche de mesure et enclume en carbure
- Dispositif de blocage



Référence : **4154031**

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-----------|
| Étendue de mesure mm | 0 - 50 mm |
| Marge d'erreur μm | 2 |
| Écart de parallélisme en μm | 2 |
| Écart de planéité en μm | 0.2 |
| Force de mesure | 6.5 |
| Force de mesure (N) | 6.5 |
| Diamètre de la broche | 7.5 |
| Pas de la broche mm | 0.5 |

Contenu de la livraison

Guide de l'utilisateur

Application

- Contrôle rapide du diamètre de pièces cylindriques (arbres, boulons, tiges)
- Mesures d'épaisseur et de longueur
- Particulièrement adapté aux pièces de précision en série

Dimensions

