

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

Contenu de la livraison

Micromètre à cadran 1003 Z,
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



Référence : **4154930**

Caractéristiques techniques

Étendue de mesure inch	0 - 2"
Valeur de la division d'échelle inch	0,00025"
Limite d'erreur inch	0,00008"
Écart de parallélisme inch	0,00008"
Écart de planéité inch	0,00001"
Diamètre de la broche	7.5
Hauteur de la broche (inch)	.025"
Couleur du cadran	Jaune
Exécution du cadran	.002-0-.002
Étendue de mesure micromètre à cadran (micromètre) en pouces	± 0,0025"
Force de mesure	6.5
Force de mesure (N)	6.5
Limite d'erreur Ge micromètre à cadran en pouces	0,00005"

Dimensions

