

[Afficher tous les 12 produits de la même famille.](#)

Micromètre Sphérique (Plage de 0-1") 0,0001", enclume sphérique, broche plate, butée à cliquet

See More by [Mitutoyo](#)



Stock #78-332 **1 In Stock**

- 1 + €285⁰⁰

AJOUTER AU PANIER

Prix sur Quantité

Qté 1+	€285,00 prix unitaire
Need More?	Demande de Devis

Les prix sont indiqués hors TVA et droits applicables.

Remarque : Des accessoires sont nécessaires pour toute utilisation. | [En savoir plus](#)

Espace téléchargement

±0.0001 Précision (inches):

Caractéristiques du produit

0 - 1 inches Gamme:

Numéro de Modèle:

Propriétés physiques et mécaniques

0.0001 **Graduations (pouces):**

Conformité réglementaire

[Visionner](#) **Certificate of Conformance:**

Description produit

- Disponibles en version standard, micromètre à touches couteau ou avec enclumes interchangeables
- Gammes de mesures de 0 à 6"
- Finition en émail cuit sur le cadre pour plus de durabilité

Les Micromètres Mécaniques Mitutoyo permettent d'effectuer des mesures externes rapides et précises. Ils sont disponibles sous plusieurs formes afin de s'adapter au mieux à l'application. Le Micromètre Uni-Mke est doté d'enclumes interchangeables de 0 à 1" pour mesurer l'épaisseur des tubes, la hauteur des têtes de rivets et la distance entre les épaulements. Le micromètre à broche non rotative utilise une enclume à lame et une broche pour atteindre les zones difficiles à mesurer et réduire la torsion sur les pièces plus molles, ce qui le rend idéal pour les rainures et les rainures de clavette. Les Micromètres Mécaniques Mitutoyo sont dotés d'une butée à cliquet ou d'un tambour à friction qui exercent une pression uniforme sur la pièce à usiner pour des mesures précises et répétables. Ces micromètres sont conçus avec une finition en émail cuit et un revêtement en carbure sur les broches et les enclumes pour une meilleure durabilité et une plus longue durée de vie.