

新潟精機(株)

デジタル直進式ブレードマイクロメータQEM295-25BAU



ブランド名

SK ニイカ タセイキ

商品名

デジタル直進式ブレードマイクロメータ

型式

QEM295-25BAU

品番

152371

※この画像はシリーズ代表画像になります。

測定子が薄いため、細溝測定に最適！

(用途) 測定面がブレードタイプで、丸物の細溝径などを簡単に測定できます。

(材質) フレーム：球状黒鉛鋳鉄

スピンドル：高炭素クロム軸受鋼

デジタル表示で見やすい

定圧装置付

防熱カバー付

オートディスプレイオフ機能付（約20分）

フレームは塗装仕上

基準棒1本付（QEM295-50BA、QEM295-50BAU）

(電源) CR2032（リチウム電池）テスト用1個付属

スペック

器差：4 μ m

最小表示：0.001mm

測定範囲：0-25mm

測定面形状：ブレード

定圧装置：定圧装置付