

# 製品情報

## デジタルマイクロメータ Micromar 40 EWRi-K

### 製品の特徴

- 測定面：狭いウェブのアンビル、先のとがったスピンドル
- 高コントラストのデジタル表示
- スピンドルは全体が硬化ステンレス製
- スピンドルとアンビルは超硬チップ付き
- 高速ドライブ
- ラチェットははめ輪に埋め込まれている
- ラッカーとソーsteamフレーム、断熱



### 機能

RESET (表示値をゼロに設定), ABS (ORIGINへの参照を失わずにディスプレイをゼロに設定), mm/inch, ORIGIN (数値入力用), LOCK 機能 (キーロック), TOL (許容値および警告限度入力), HOLD (測定値の保存), DATA (データ転送), 双方向データインターフェース (特性値の外部出力、入力オプション、ソフトウェアMarComによる個別ロック機能設定など)

品目番号 4157140

### 技術データ

測定範囲	0 - 20 mm
測定範囲 (in)	0 - 0.8"
分解能mm/inch	0.001 / 0.0005インチ
誤差限界 $\mu\text{m}$	4 $\mu\text{m}$
測定力 [N]	5 - 10
バッテリーのタイプ	CR 2032 (3V リチウム)
材料接触面	カーバイド
スピンドル径	6.5 mm
スピンドルのスレッドピッチ (mm)	0.5 mm

### パッケージ内容

バッテリー, 検査証明書, 取扱説明書, ケース

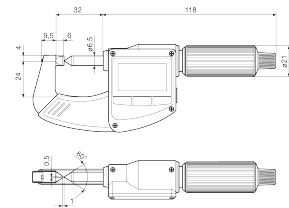
### 適用

波形高さ測定用

### 寸法

寸法 b (mm)	9.5 mm
寸法 a (mm)	23 mm
寸法 c (mm)	31.5 mm

40 EWRi-K



### 付属品

注文番号	指定	製品名
4102220	統合型ワイヤレス付き機器用受信機	i-Stick