

# 製品情報

## セルフセンタリング内径マイクロメーター Micromar 44 A

### 製品の特徴

- サテンクロム仕上げの操作・表示ユニット
- スピンドルは全体が硬化ステンレス製
- ラチェット統合型高速ドライブ
- 自動センタリング型測定ヘッドは横向きアンビル3個で構成、それぞれが 120° の間隔でオフセットされている
- 12 mmのアンビルには超硬が先端に付いている
- 穴の底部測定は、12 mm 以上のアンビルを使用して実施
- 40 mm 以上の全ての測定ヘッドは軽量化のためアルミニウム製



品目番号 4190014

### パッケージ内容

取扱説明書, アレンキー, 測定ヘッド交換用キー (30 mmから), ケース

### 適用

測定する場合:

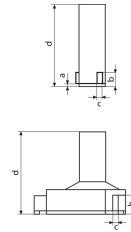
- 通り穴
- 止まり穴
- センタリングシヨルダ

### 技術データ

測定範囲	100 - 125 mm
目盛値mm	0,005
誤差限界 $\mu\text{m}$	6 $\mu\text{m}$
誤差限界の注意事項	アンビル全長以上
スピンドルのスレッドピッチ (mm)	0.5 mm

### 寸法

寸法 b (mm)	27 mm
寸法 c (mm)	7 mm
寸法 d (mm)	132 mm



### 付属品

注文番号	指定	製品名
4710121	リンクゲージ	355 E