

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 4190310



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:

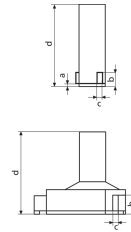
- 通り穴
- 止まり穴
- センタリングシヨルダ

技術データ

測定範囲	6 - 8 mm
目盛値mm	0,001
誤差限界 μm	4 μm
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)	4 mm
寸法 a (mm)	1.5 mm
寸法 c (mm)	1.5 mm
寸法 d (mm)	58 mm



付属品

注文番号	指定	製品名
4710026	リク®ゲージ	355 E