製品情報

デジタル式自動センタリング内径マイクロメータ Micromar 44 EWR

製品の特徴

- 測定ヘッド変更時のスレッド接続
- 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

機能

RESET (表示値をゼロに設定), ABS (PRESETへの参照を失わず にディスプレイをゼロに設定), mm/ inch, ブリセット (数値入力用), DATA (接続ケーブルによるデータ伝 技術データ 送), LOCK 機能(キーロック)

パッケージ内容

基本ユニット 44 EWg, 測定ヘッド 44 Ak, 取扱説明書, バッテリー, ケース

適用

測定する場合:

- 通り穴
- 止まり穴
- センタリングショルダ

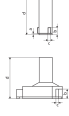


品目番号 4191037

測定範囲	175 - 200 mm		
測定範囲 (in)	6.9 - 7.9インチ		
分解能mm/inch	0.001 / 0.00005インチ		
誤差限界 µm	7 μm		
誤差限界の注意事項	アンビル全長以上		
バッテリーのタイプ	CR 2032 (3V リチウム)		

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
4102915	データケーブル Digimatic付き インタフェースア ダプタ	
4102410	データ接続ケー ブルRS232C	16 EXr
4102357	データ接続ケー ブル、USB	16 EXu
4710122	リング゛ケ゛ーシ゛	355 E