

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, プリセット (数値入力用),
DATA (接続ケーブルによるデータ伝送), LOCK 機能 (キーロック)

品目番号 4191125

技術データ

測定範囲	20 - 25 mm
測定範囲 (in)	0.775 - 1インチ
分解能mm/inch	0.001 / 0.00005インチ
誤差限界 μm	4
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)

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

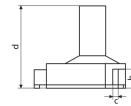
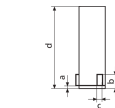
適用

測定する場合:

- 通り穴
- 止まり穴
- センタリングショルダ

寸法

寸法 b (mm)	9
寸法 c (mm)	4
寸法 d (mm)	68



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	16 EWd
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
4102231	送信機	16 EWe
4102230	受信器	e-Stick
4710040	リングゲージ	355 E