

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 4191036

技術データ

| | |
|--------------------|--------------------|
| 測定範囲 | 150 - 175 mm |
| 測定範囲 (in) | 5.9 - 6.9インチ |
| 分解能mm/inch | 0.001 / 0.00005インチ |
| 誤差限界 μm | 7 |
| 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

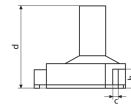
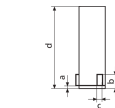
適用

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



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 |
| 4710122 | リングゲージ | 355 E |