

# 製品情報

## 指針測微器（コンパレータ）内蔵マイクロメータ Micromar 40 F

### 製品の特徴

- サテンクロム仕上げの操作・表示ユニット
- 指針測微器（コンパレータ）はフレームと一体化されています
- 調整式許容マーカ
- クロムメッキ加工されたスチームフレーム、断熱
- 可動性アンピルの格納により、耐摩耗性を最大限にします
- スピンドルとアンピルは超硬チップ付き
- スピンドルは全体が硬化ステンレス製
- ロック装置
- 不変測定力



品目番号 4150901

### パッケージ内容

取扱説明書, ケース

### 適用

- 円筒形部品（シャフト、ボルト、シャンク）の直径のクイック点検
- 厚さおよび長さ測定用
- Exactシリーズ部品に特に適しています。

### 技術データ

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| 測定範囲 (in)            | 1 - 2"      |
| 指針測微器測定範囲（ねじの測定） インチ | ± 0.0025インチ |
| 目盛値インチ               | .0001"      |
| 誤差限界（インチ）            | 0.00008インチ  |
| 並行誤差 (μm)            | 1           |
| 平行度ずれ インチ（テキスト）      | 0.00008インチ  |
| 平面度 (μm)             | 0.2         |
| 平坦度ずれ インチ（テキスト）      | 0.00001インチ  |
| 指針測微器誤差限界 Ge インチ     | 0.00005インチ  |
| 測定力                  | 9           |
| 測定力 [N]              | 9           |
| 文字盤の種類               | 25-0-25     |
| ダイヤルの色               | 白           |
| スピンドル径               | 7.5         |
| マンドレルの勾配             | .025"       |

### 寸法

|           |     |
|-----------|-----|
| 寸法 e (mm) | 56  |
| 寸法 b (mm) | 125 |
| 寸法 a (mm) | 174 |
| 寸法 c (mm) | 30  |
| 寸法 d (mm) | 85  |

