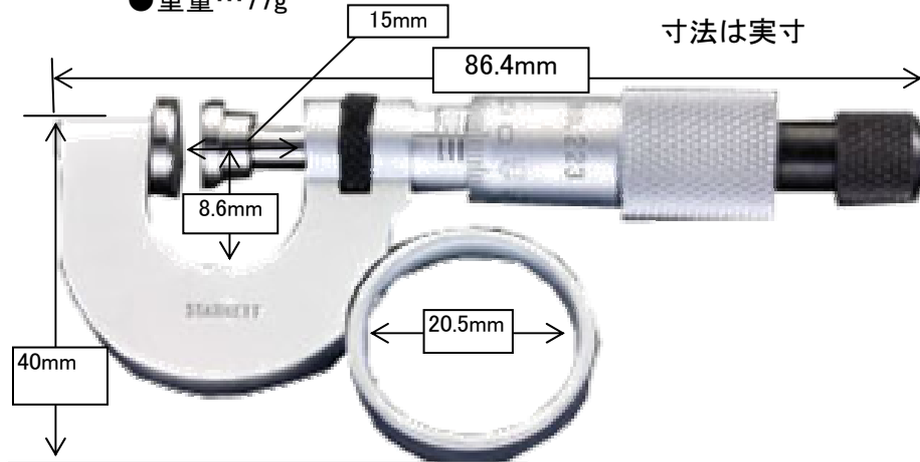


## EA725E-31 マイクロメーター〔シート用〕

- 測定範囲…0～8.75mm
- 最小目盛…0.01mm
- アングル、スピンドル面径…11mm
- ラチェットストップ、ハンドル付
- 紙、段ボール紙、ゴム、プラスチック等の厚み測定用
- 重量…77g



このマイクロメーターは製紙工場、印刷所、製紙倉庫、ゴム工場等で紙、段ボール紙、ゴム、プラスチックあるいは類似品の厚みを最大8.75mmまで正確かつ迅速に測定するように開発されたものです。

### 読み取り易さの機能

- ・ つや消しのなし地クロム仕上げ-サビ止め加工
- ・ 正確で容易に読み取る為の千鳥状の線とはっきりとした数字を持つスリーブの設計

### 取り扱い易さの機能

- ・ バランスの取れたフレームやシンプルの設計は取り扱い易さと読み取り易さを 保証します。
- ・ リング型の刻み付きロックナットは迅速で確かなロックが可能になります。
- ・ どんな寸法でも均一な圧力とより迅速な調整が出来るラチェットとスピーダーの組合せ。
- ・ アンビルとスピンドル面は11mmの径であり測定する材料を圧縮するのを防いで正確な読取を 保証します。
- ・ 浮動アンビルは自動的にどのような表面状態にも順応します。
- ・ 便利な指を保持するリングが付いています。

### 精度及び長寿命の機能

- ・ 落とし鍛造の鋼から作られた堅固な一体型のフレーム
- ・ 非常に硬度の高い安定した一体型のスピンドル
- ・ ミクロラップ研磨された測定面
- ・ 迅速で簡単な調整