

# Überlegene Genauigkeit.

Der elektronische Ringmessschieber des STI

- ✦ **Schnelle Messung**
- ✦ **Hohe Genauigkeit**
- ✦ **Eindeutigkeit auch bei breiten und gewölbten Ringschienen**
- ✦ **Keine Beschädigung des Ringes**
- ✦ **Kein Verschleiß des Messmittels**
- ✦ **Landesspezifische Einheiten**

Im Vergleich mit herkömmlichen Messmethoden besteht der elektronische Ringmessschieber durch seine überlegene Präzision. Insbesondere die Genauigkeit macht den elektronischen Ringmessschieber zu einem unverzichtbaren Werkzeug, das zudem nicht verschleißt. Darüber hinaus entstehen beim Messvorgang keine Beschädigungen am Ring. Mit dem elektronischen Ringmessschieber können neben der Ringgröße alle zu prüfenden Geometrien, selbstverständlich in den landesspezifischen Maßeinheiten (USA, Deutschland, Frankreich, England, Japan) ermittelt werden.



# Überlegene Genauigkeit.

Elektronischer Ringmessschieber

