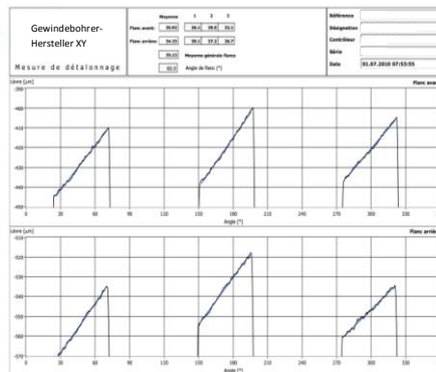
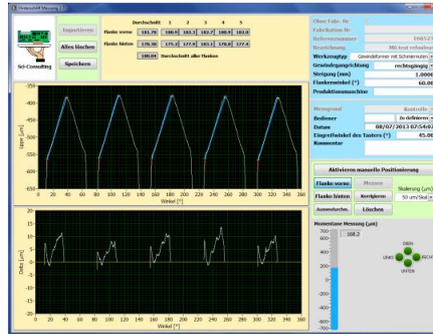


Hinterschliff-Messgerät *HM1*

Die neue Referenz für Hersteller von Gewindewerkzeugen



Universell

- Für gerade- oder spiralgenutete Gewindewerkzeuge
- Gewindeformer
- Gewindebohrer
- Gewindefräser
- Für Werkzeuge von 1mm bis 80mm Durchmesser
- Max. Werkzeuglänge 250mm
- WALDMANN-Lupenleuchte
- Menüführung in Deutsch, Französisch oder Catalan erhältlich

Vorteile

- Einfacher, kompakter Aufbau
- Servo-Elektrische Koppelung von Drehwinkel und Steigung
- Keine Leitpatronen notwendig
- Bedienerfreundliche Menüführung
- Spielfreie Direktantriebe mit hoher Auflösung für höchste Präzision
- Mechanische Anzeige der Pinolenkraft
- Keine rotierenden Zentrierspitzen ergeben einen optimalen Rundlauf
- Kompakte Bauart
- Messgenauigkeit 1µm
- PDF-Export von Messresultaten

Optionen

- Weitere Sprachen
- Anbindung an Ihr ERP-System
- Anpassungen an Ihre Bedürfnisse



Entwickelt in Zusammenarbeit mit **Sci-Consulting**, seit 20 Jahren spezialisiert in der Präzisions-Messtechnik

