



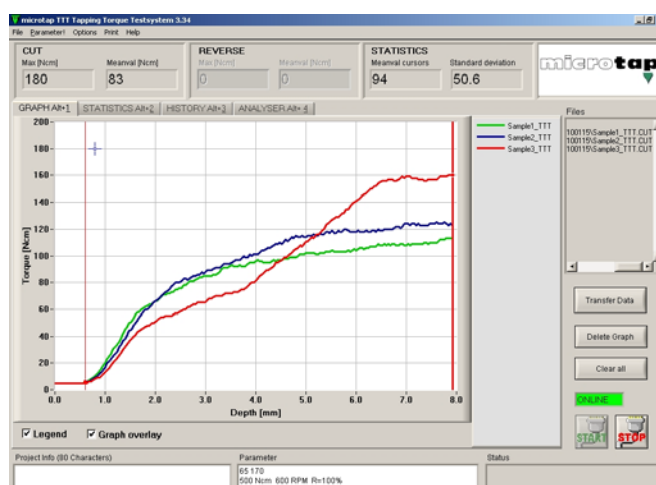
Gewindefertigungstechnik

Prozessparameter-Ermittlung

Neuentwicklung „WinPCA 3“

Die neu entwickelte „**Screening & AnalyseSoftware**“ WinPCA3 wurde speziell fuer die Labor-Anforderungen der Schmierkühlmittel- sowie der Gewindewerkzeug- und Beschichtungsindustrie entwickelt

Die PC-Software findet auch aufgrund der Drehmomenterfassung zur Ermittlung von optimalen Prozessparametern mit automatischer Protokollierung von Fertigungsprozessen und als Qualitätsnachweis in der prozesssicheren Produktion seine Anwendung



Optionen / Merkmale

Level "0"

WinPCA 3.36

WinPCA_VIEW PC-AnzeigeSoftware. Nur der Schnitt-, Drehmoment- und Tiefenverlauf der Bearbeitung (Gewinde) wird graphisch dargestellt. Im Lieferumfang jedes Gewindefertigungsautomaten „microtap“ & „megatap“ enthalten

Level "1"

WinPCA_TAP Lizenzierte PC-Software zur Vergleichsbetrachtung mit zugeordneter Speicherung definierbarer Messreihen. Diese Software wird nur von microtap GmbH kundenspezifisch freigeschalten.

WinPCA_TAP

Einweisung & Schulung vor Ort
WinPCA_TAP SW für weitere PC's

1.000€

500 €

500 € pro Arbeitsplatz / Rechner

microtap GmbH

Rotwandweg 4

D - 82024 Taufkirchen / München - GERMANY

Tel +49-89-61279213 / Fax +49-89 -6127488

<http://www.tapping-torque-test.com>

September 2011

© Copyright

info@microtap.de

WinPCA_VIEW-TAP