



TTT - Tapping-Torque-Test
Labor-Screening-Analyse-System

Neuentwicklung „WinPCA 3“

Die neu entwickelte „**Screening & AnalyseSoftware**“ Win**PCA3** wurde speziell fuer die Anforderungen der Schmierkuehlmittelindustrie sowie der Gewindewerkzeug- und Beschichtungsindustrie entwickelt
Das **TTT**system findet auch aufgrund der Drehmomenterfassung zur Ermittlung von optimalen Prozessparametern mit automatischer Protokollierung von Fertigungsprozessen und als Qualitaetsnachweis seine Anwendung

Optionen / Merkmale

WinPCA 3.3

Level “0“

WinVIEW

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

Level “1“

WinPCA

PC-Labor & AuswerteSoftware zur Vergleichsbetrachtung mit zugeordneter Speicherung definierbarer Messreihen

Level “2“

WinSAS

PC-Screening & AnalyseSoftware zur Vergleichsbetrachtung mit zugeordneter Speicherung definierbarer Messreihen und einem Analyser zur individuellen Auswertung inklusive flexibler Differenzierungen verschiedener Einzel- und Reihen-Messergebnisse

Testversion

WinTRIAL

Diese Win**SAS** ist fuer 30 Tage voll funktionsfaehig

Upgrades

WinPCA

WinSAS

(inklusive 12 Monate Updateservice)

V2.5 – 2.6V3

2.500 €

3.000 €

V2.7 – 2.7V6

2.000 €

2.500 €

Einweisung & Schulung vor Ort
Win**PCA3** SW fuer weitere PC's

500 € / Ausland plus Spesen

800 € pro Arbeitsplatz / Rechner

Konditionen

Preise €

Zahlung

Lieferzeit

Lieferung & Einweisung

Änderungen

[Allgemeine Lieferbedingungen](#) der microtap GmbH

Netto, ab Werk, ohne Verpackung

14 Tage netto / Ausland gegen Vorkasse

1 - 2 Wochen ab Auftragseingang

nach Vereinbarung

vorbehalten

microtap GmbH

Rotwandweg 4

D - 82024 Taufkirchen / Muenchen - GERMANY

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

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

Februar 09

© Copyright

info@microtap.de

TTT_WinPCA3_Upgrade.doc