

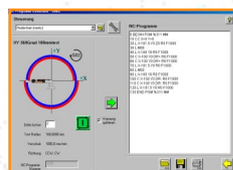
SOFTWARE-UPDATE Ballbar 5 HPS

Verbessern Sie die Leistungsfähigkeit Ihres QC10 Kreisformtests durch die neue Software Ballbar 5 HPS



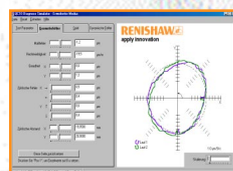
Sicherheit

durch lückenlose Dokumentation
der Maschinengenauigkeit



Vereinfachte Handhabung

durch integrierten NC-Programmgenerator



Verbesserte Wartung

durch neue Möglichkeit der Simulation



Ballbar 5 HPS

RENISHAW
apply innovation

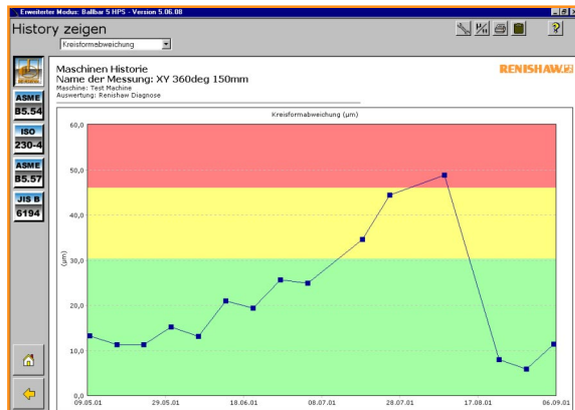
Erweiterter Modus

- 1 QC10 Messung durchführen
- 2 QC10 Messung auswerten
- 3 History zeigen



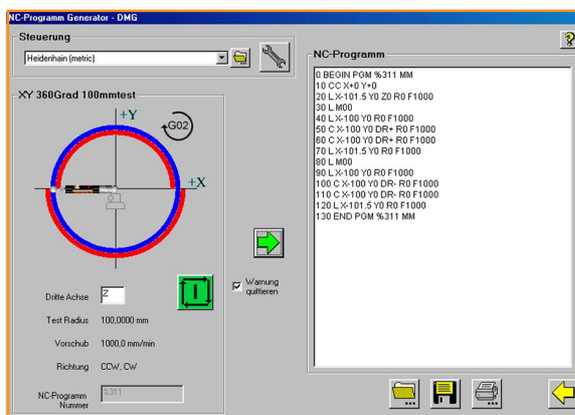
© 1999 - 2002
Renishaw plc

Die neuen Softwaremerkmale auf einen Blick:



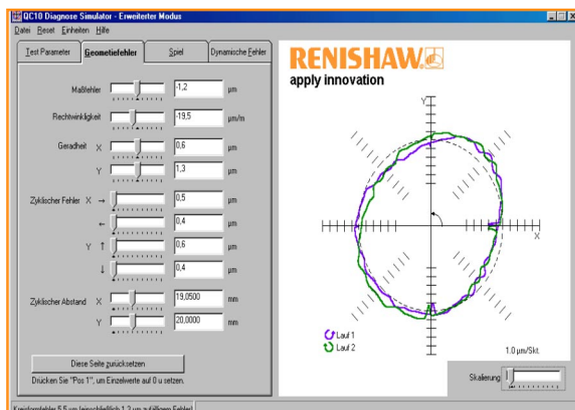
Maschinen-History - Sicherheit durch lückenlose Dokumentation der Maschinengenauigkeit

- Feststellung der Veränderung der Leistungsfähigkeit der Maschinen im Zeitablauf
- Vorhersage der nächsten Wartung, um Maschinenstillstandzeiten zu vermeiden
- Wirkungskontrolle der Wartung
- Setzen von individuellen Warnparametern



Vereinfachte Handhabung durch integrierten NC-Programmgenerator

- Einfache und automatische Generierung eines Teileprogramms für die Kreisformmessung
- Möglichkeit des Speicherns auf Diskette



Verbesserte Wartung durch neue Simulation

- Unterstützt die erforderlichen Entscheidungen zur Wartung
- Die WAS-WÄRE-WENN Simulation zeigt Ihnen die Auswirkungen von Parameteränderungen auf Ihre Maschine

PC-Voraussetzungen:

Windows® 95, 98, 2000, ME, NT4 oder XP, Internet Explorer 5.5 oder höher, mindestens 200MHz, mindestens 32MB RAM, Bildschirmauflösung 800 x 600 Pixel oder höher, CD-ROM-Laufwerk, mindestens ein RS232-Anschluss. Für Notebooks mit USB-Schnittstelle ist ein Adapter (Best-Nr. A-8014-0670) verfügbar.

Preis für das Software-Update:

EURO 400,- zzgl. MwSt. (SOFORT LIEFERBAR)

Bestellnummer für das Software-Update:

A-8014-0717