

# ProLine<sup>®</sup> v3

Neu!  
Jetzt mit  
vollautomatischer  
Vermessung!



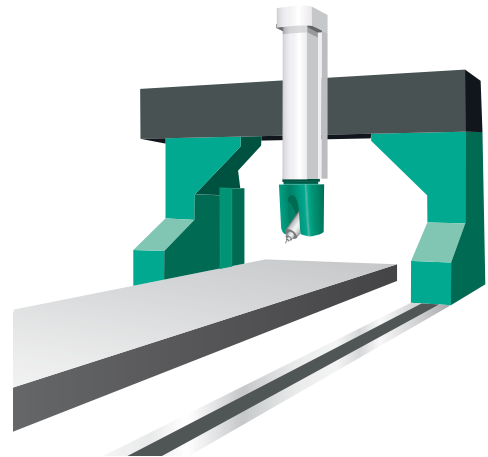
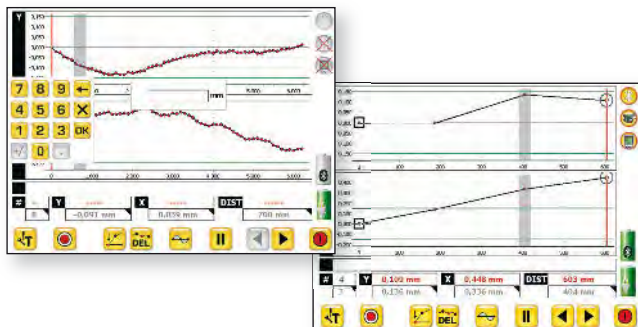
# Vermessungs-Equipment für lineare Führungen

## ProLine®

Die praxisorientierte Vermessungssoftware für Geradheit

Das Vermessungspaket bietet folgende Möglichkeiten:

- Erfassung der Geradheit von X und Y
- Automatische Punktaufnahme
- Automatische „Z“-Erfassung mittels Disto  
→ einfache und schnelle Messung
- Intelligente, automatische Messwertbeurteilung  
→ Sicherheit bei der Messwertaufnahme
- kontinuierliche Messung mit Aufzeichnung
- Auflösung bis 1 µm!
- Optimale Bedieneinheit: praktisch und ergonomisch
- Farb-Touchscreen UMPC: robust und leicht  
→ schnell zu erlernen und flexibel
- Automatisches Verbindungs-Management
- Automatische Sensorerfassung  
→ kabelloses Messen
- Anzeige von „Roh“-Daten, genullt oder mit Ausgleichsgeraden
- Export-Möglichkeit als \*.csv zum EXCEL-Import
- Umfangreiche Kommentar- und Report-Funktionen
- Datenübernahme per USB, W-LAN  
→ investieren Sie in die Zukunft!



### Nötige Hardwarekomponenten

Im Ausrüstungspaket  
**SP ProLine 10**  
sind z.B. enthalten:



**R540**  
Laserempfänger  
Art.-Nr. SP R540-P



**T250**  
Laserquelle  
Art.-Nr. SP T250-P



**DU320**  
optionaler UMPC  
Art.-Nr. IT 200410

