

Sensoren

Drehmomentsensoren



Kraftsensoren, Wägezellen



Messverstärker



Systemlösungen

Prüfstände Sensoren



Kalibrierung

DAkKS-Kalibrierung Werkskalibrierung



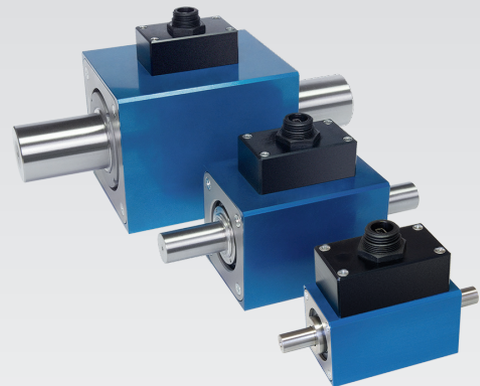
Lorenz Messtechnik GmbH
Obere Schloßstraße 131
D-73553 Alfdorf
Tel. +49 (7172) 93730-0
Fax. +49 (7172) 93730-22
Internet: www.lorenz-messtechnik.de
E-Mail: info@lorenz-messtechnik.de

17.0244c

Plug and Play Drehmomentmessung



DR-3000 Der schnellste Weg zur erfolgreichen Messung

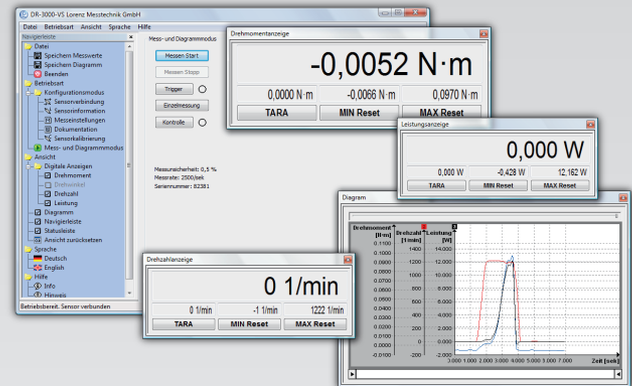
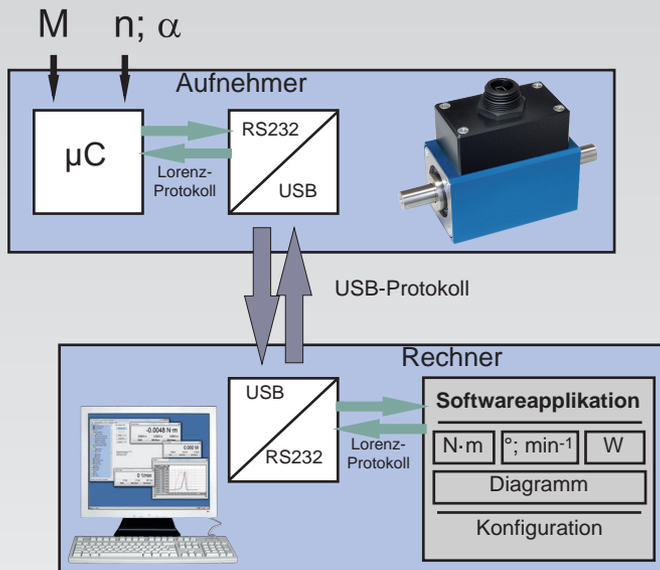


Bis 100 N·m messseitig keine Lagerreibung
Berührungslose Signalübertragung
Kein Messverstärker erforderlich
Auswertung direkt am PC
Wartungsfrei
Genauigkeitsklasse 0,1



Integrierte digitale Elektronik

Im Lieferumfang enthalten



Übersichtliches Design
 Anwenderfreundlich
 Leicht bedienbar
 Logischer Aufbau
 Konfiguration nur bei Bedarf

Digitale und grafische Messwertanzeige
 Drehmoment Drehmoment
 Drehzahl Drehwinkel
 Leistung
 Zoomfunktion für Grafik
 Grafik speicherbar als BMP-Datei

Messwertübergabe an Tabellenkalkulation
 CSV-Datei - Format beliebig einstellbar

USB-Anschluss
 Integrierter Prozessor
 Keine zusätzliche Stromversorgung
 Sofortige Digitalisierung des Messsignals
 Bis zu 2500 Messungen / Sekunde
 Kalibrierdaten im Sensor hinterlegt
 Messwerte in ihren physikal. Einheiten
 Softwaretriggerung
 Hohe Datensicherheit durch Lorenzprotokoll