

Drehmomentmessgeräte

Rotatorische, stationäre und handgehaltene Sensoren



Kompatibel mit Android

Die Drehmomentsensoren der TTR- und TTS-Serie können mit dem Handy oder Tablet verwendet werden



Mobilität wie nie zuvor

Drehmomentsensor und Handy reichen für die Schraubfallüberprüfung aus



HST-PK-SET



Mobiles Messkoffer-Set für Drehmoment-Messaufnehmer



Erweiterter Lieferumfang:

- 3 x Sensor-Befestigungssatz
- 2 x Abdeckkappe für Sensorausparung

- **Mobiler Messkoffer, vorbereitet zur Integration von 1 - 3 intelligenten Sensoren aus der HST-TTS-Reihe**
- **Tablet PC
Microsoft Surface Pro 3
Core i3, mit Betriebssystem Windows 8.1 Pro
(Verfügbarkeit vorausgesetzt)**
- **Mess-, Visualisierungs- und Auswertesoftware
HST-TorqueAnalyzer V3 advanced**
- **Funktastatur mit Touchpad
(herausnehmbar)**

- **Funkmaus**
- **Tischnetzteil**
- **Staufach für Kleinteile, Netzteil und Kabel**
- **Verkabelung, USB-HUB**
- **USB-Schnittstelle zum optionalen Anschluss eines weiteren Sensors oder Memory-Sticks**
- **USB-Wahlschalter**
- **Barcode Reader Datalogic TD1100 (oder vglb.)**
- **OpenOffice vorinstalliert**
- **Datenbank zur Speicherung von Werkzeugen für Regelprüfungen**
- **Cm/Cmk Bewertung**

Bestell-Nr.	HST-PK-SET
Gewicht	ca. 8,0 kg
Maße (L x B x H)	460 x 320 x 120 mm

Lieferung ohne Drehmomentsensoren.

HST-TT-KOFFER

Der praktische und handliche Koffer (HST-TT-KOFFER) bietet Ihren Geräten ein hohes Maß an Sicherheit. Ihre Messgeräte können so ordentlich verstaut werden, damit Zubehörteile nicht verloren gehen und die Messgeräte vor Stößen und Schlägen geschützt sind.

Unter der Polsterung im Deckel des Koffers können Sie einen Tablet-PC oder andere Utensilien problemlos transportieren.



Das Microsoft Logo, der Name Microsoft und Windows, sowie der Produktname Surface sind eingetragene Markenzeichen der Microsoft Corporation.