

## Microtest MT



## Microtest Drehmoment Messsysteme

Messbereiche von 0,01 bis 50 Nm  
Handlich, Überlastgeschützt  
Handdrehmomentsensor nur 32 gr. Ø 16 mm  
Mit integrierter Grenzwertüberwachung  
Grafische Auswertungssoftware

Ein Messsystem besteht aus einem (oder mehreren) Sensoren in Verbindung mit der Basiseinheit Microtest. Es stehen Sensoren in verschiedenen Bauformen zur Verfügung:

- Dynamische (rotierende) Drehmomentmessaufnehmer MT TR
- Hand-Drehmomentmessaufnehmer MT TH
- Stationäre Drehmomentmessaufnehmer MT TS
- Kraftsensoren in verschiedenen Bauformen (auf Anfrage)

**Wir sind eine akkreditierte SCS Kalibrierstelle  
für Drehmoment- und Kraftmessgeräte**



### DISA Elektro AG

Kägiswilerstrasse 33, CH-6060 Sarnen, Telefon +41 41 666 70 50, Fax +41 41 666 70 49  
E-Mail [info@disa.ch](mailto:info@disa.ch), [www.disa.ch](http://www.disa.ch). Ein Unternehmen der ELBET Holding AG