

## DTT und DTT-L Drehmomentmessgeräte

### DTT Serie

CE



CE

### DTT-L Serie

CE



- Messmodus: Track, Peak, and First Peak
- Anzeige/Einstellungen: Auto Reset, Auto Memory, Auto Zero, Echtzeituhr, Pass / Fail, Statistik, Drehmomentanzeige; Batterieanzeige und Ladestatus
- Inkl. Messsoftware bei der DTT Serie
- Inkl. Schraubfallsimulator

Modell DTT Serie	DTT-5	DTT-10	DTT-30	DTT-50	DTT-100	DTT-200	DTT-500
Modell DTT-L Serie	DTT-L 5	DTT-L 10	DTT-L 30	DTT-L 50	DTT-L 100	DTT-L 200	DTT-L 500
Messbereich in Nm	0,06 - 0,56	0,11 - 1,13	0,33 - 3,40	0,56 - 5,60	1,13 - 11,30	2,30 - 22,60	5,60 - 56,50
Genauigkeit	+-0,5%						
Spannungsversorgung	DTT Serie 7,2 V / DTT-L Serie 9 V						
Ladezeit	6-8 Stunden						
Batteriebetrieb	DTT Serie 17 Stunden / DTT-L Serie 28 Stunden						
Abmessungen	DTT Serie 180 x 111 x 50 mm / DTT-L Serie 181 x 111 x 54 mm						
Speicher	DTT Serie 500 Messwerte / DTT-L Serie 200 Messwerte						
Gewicht	DTT Serie 3,1 kg / DTT-L Serie 3,0 kg						

