



Elektronische momentsleuteltester „TruCheck™ Plus“, Maximaal draaimoment: 3 N·m



Bestelgegevens

Bestelnummer	654475 3
GTIN	5060207562553
Artikelklasse	66D

Omschrijving

Uitvoering:

- **3 Gebruiksmodi: meelopende weergave (track), knikpuntherkenning (first peak), weergave piekwaarde (final peak).**
- **Eenvoudig vooraf instellen van een doel-draaimoment met toleranties.**
- **Maateenheden: N·m, lbf·ft, lbf·in.**

Groot, goed afleesbaar led-display. Gegevensoverdracht via RS232C-verbindingkabel mogelijk.

Voordeel:

Snelle en gemakkelijk afleesbare statusweergave via 3 led's.

Levering:

Inclusief RS232C-verbindingkabel (naar pc resp. printer) en netadapter, in stevige kunststof koffer.

Dirección de apriete: Apriete a la derecha y a la izquierda

Kiristyssuunta: Myötä- ja vastapäiv. kiristäminen

Sens de serrage: Serrage à droite et à gauche

Meghúzás irány: Jobbos és balos meghúzás

Direzione di serraggio: Serraggio orario e antiorario

Aanhaalrichting: Rechtsom en linksom aanhalen

Meetnauwkeurigheid draaimoment: ± 1 %

Meetbereik: 0,1 - 3 N·m

Afleesinstrument breedte: 175 mm

Afleesinstrument hoogte: 64 mm

Afleesinstrument diepte: 72 mm

Gewicht: 2,6 kg
 Vierkant-adapter: 1/4 inch

Technische beschrijving

Vierkant-adapter	1/4 inch
Afreesinstrument diepte	72 mm
Gewicht	2,6 kg
Zeskantopname	1/4 inch
Afreesinstrument breedte	175 mm
maximaal draaimoment	3 N·m
Meetbereik	0,1 - 3 N·m
Afreesinstrument hoogte	64 mm
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±1 %
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Aansluiting	RS232C-aansluiting
Testrapport	Testrapport van de producent
Kalibratie	O4

Dienstverlening

Kalibratie draaimomenttester / -sensor Maximaal draaimoment 400/2 Nm	018860 400/2
DAkkS-kalibratie draaimomenttester / -sensor maximaal draaimoment 1000/2 Nm	018840 1000/2

Accessoires

Software voor het controleren van momentsleutels	654270
RS232 pc-verbindingkabel	654344