

**Draaimomentopnemer voor TTS-2000, Maximaal draaimoment: 1355Nm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	654910 1355
GTIN	856986007065
Artikelklasse	66D

Omschrijving**Uitvoering:**

Dankzij de ingebouwde SMART-chip, die de sensorherkenning opslaat, kunnen alle systeemcomponenten onderling worden uitgewisseld. Deze draaimomentopnemers zijn bestand tegen een mechanische overbelasting van maximaal 150% van de nominale waarde. Na het bereiken van 110% van de nominale waarde geeft de opnemer een akoestisch waarschuwingssignaal af en verschijnt bovendien een optische waarschuwing op het display van het afleesapparaat. De draaimomentopnemers zijn uitgerust met een duurzame en tegen verdraaiing beveiligde kabel die probleemloos kan worden vervangen.

Norm:

Vierkantantriebe nach DIN 3120 / ISO1174-1.

Technische beschrijving

Kabellengte	1,2 m
Gewicht	3,2 kg
Meetnauwkeurigheid draaimoment	±1 %
Diameter	64 mm

Draaimomentbereik	135 - 1355 Nm
Lengte	178 mm
maximaal draaimoment	1355 Nm
Uitgangsvierkant	1 inch
Aandrijfvierkant	1 inch
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Testrapport	Testrapport van de producent
Producttype	Draaimomenttester