

**Draaimomentopnemer voor TTS-2000, Maximaal draaimoment: 2711 Nm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	654910 2711
GTIN	856986007072
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

Meetnauwkeurigheid draaimoment	±1 %
Gewicht	3,2 kg
Diameter	64 mm
maximaal draaimoment	2711 Nm

Kabellengte	1,2 m
Lengte	178 mm
Draaimomentbereik	271 - 2711 Nm
Uitgangsvierkant	1 inch
Aandrijfvierkant	1 inch
Aanhaalrichting	Rechtsom en linksom aanhalen
Testrapport	Testrapport van de producent
Producttype	Draaimomenttester