



Merilniki vrtilnega momenta za TTS-2000, Maksimalni vrtilni moment: 2711Nm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	654910 2711
GTIN	856986007072
Razred artikla	66D

Opis

Izvedba:

Vgrajeni SMART čip, ki shranjuje podatke za prepoznavanje senzorjev, zagotavlja, da so vse sistemske komponente med seboj zamenljive. Ti senzori za merjenje vrtilnega momenta zdržijo obremenitev s 150 odstotki nazivne vrednosti. Ti senzori za merjenje vrtilnega momenta zdržijo obremenitev s 150 odstotki nazivne vrednosti. Ko obremenitev doseže 110 odstotkov nazivne vrednosti, sproži senzor opozorilni zvočni signal, poleg tega se na prikazovalniku naprave prikaže opozorilo. Senzorji za merjenje vrtilnega momenta so opremljeni z zelo obstojnim kablom, ki je zaščiten pred prepletanjem in se lahko enostavno zamenja.

Standard:

Vierkantantriebe nach DIN 3120 / ISO1174-1.

Tehnični opis

Natančnost merjenja vrtilnega momenta	± 1 %
Masa	3,2 kg
Premer	64 mm
Maksimalni vrtilni moment	2711 Nm

Dolžina kabla	1,2 m
Dolžina	178 mm
Območje vrtilnega momenta	271 - 2711 Nm
Zunanji 4-kotnik	1 col
Pogonski 4-kotnik	1 col
Smer zatezanja	Zatezanje v desno in levo
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vrsta izdelka	Naprave za preverjanje vrtilnega momenta