



Merilniki vrtilnega momenta za TTS-2000, Maksimalni vrtilni moment: 1355Nm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	654910 1355
GTIN	856986007065
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

Dolžina kabla	1,2 m
Masa	3,2 kg
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	± 1 %
Premer	64 mm

Območje vrtilnega momenta	135 - 1355 Nm
Dolžina	178 mm
Maksimalni vrtilni moment	1355 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