



Rilevatore di coppia per TTS-2000, Coppia massima: 28Nm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	654910 28
GTIN	856986007027
Classe articolo	66D

Descrizione

Esecuzione:

Il chip incorporato SMART memorizza il codice del sensore, assicurando così l'intercambiabilità di tutti i componenti del sistema. Questi rilevatori di coppia resistono a un sovraccarico meccanico pari al 150% del loro valore nominale. Se si raggiunge il 110% del valore nominale, il rilevatore emette un segnale acustico accompagnato da un avvertimento scritto visualizzabile sul display dello strumento indicatore. I rilevatori di coppia sono dotati di un cavo antitorsione di lunga durata facilmente sostituibile.

Norma:

Vierkantantriebe nach DIN 3120 / ISO1174-1.

Descrizione tecnica

Precisione di misura della coppia	±1 %
Coppia massima	28 Nm
Peso	0,24 kg
Lunghezza	83 mm

Campo di coppia	2,8 - 28 Nm
Diametro	32 mm
Lunghezza cavo	1,2 m
Taratura	O4
Quadro di manovra femmina	3/8 pollici
Quadro di manovra maschio	3/8 pollici
Direzione di serraggio	Serraggio orario e antiorario
Certificato di collaudo	Certificato di collaudo del produttore
Tipo di prodotto	Strumento di controllo della coppia

Servizi

Taratura su entrambi i latiStrumento / Sensore di controllo della coppia Coppia max. 400/2 Nm	020140 400/2
Taratura DAkkS su entrambi i latiStrumento / Sensore di controllo della coppia Coppia massima 0,1-1100/2 Nm	020150 0,1-1100/2