



Rilevatore di coppia per TTS-2000, Coppia massima: 2711Nm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|--------------|
| Numero d'ordine | 654910 2711 |
| GTIN | 856986007072 |
| 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 % |
| Peso | 3,2 kg |
| Diametro | 64 mm |
| Coppia massima | 2711 Nm |

| | |
|---------------------------|--|
| Lunghezza cavo | 1,2 m |
| Lunghezza | 178 mm |
| Campo di coppia | 271 - 2711 Nm |
| Quadro di manovra maschio | 1 pollici |
| Quadro di manovra femmina | 1 pollici |
| Direzione di serraggio | Serraggio orario e antiorario |
| Certificato di collaudo | Certificato di collaudo del produttore |
| Tipo di prodotto | Strumento di controllo della coppia |