

FUTEK's Miniature Torque Sensors



Sensori di Torsione Miniatura

I sensori di torsione miniatura FUTEK sono realizzati per applicazioni statiche e dinamiche in cui il sensore rimane stazionario e misura il momento torcente di reazione.

Reaction Torque Models

FUTEK offre vari modelli per misure di torsione in applicazioni industriali e OEM. Tutti i sensori possono essere usati per misure orarie e antiorarie. Accessori come adattatori, flange a innesto quadro o ad albero sono disponibili per rendere più semplice l'applicazione.



TFF325

- Tipo OEM
- Ø esterno 30,5 mm
- Filettature #6-32-2B
- 0,15 – 11 Nm



TFF350

- Tipo Industriale
- Ø esterno 37,59 mm
- Ø interno 14,73 mm
- 11 – 340 Nm



TFF400

- Ø esterno 50,2 mm
- Ø interno 12,8-16,8 mm
- 0,03 – 56 Nm



TFF500

- Ø esterno 56,64 mm
- Ø interno 19,1 mm
- 11 Nm