



Comparazione Torsimetri Rotativi a Flangia

F1, F2, F1i e F2i

Modello	Figura	Descrizione	Torque Range (Nm)	Speed Range (rpm max)	Misura di Velocità / angolo di rotazione	Opzioni
F1		<ul style="list-style-type: none">• Flangia per misure di coppia, senza cuscinetti e senza contatto, con trasmissione IR del segnale	100 - 3.000	12.000	opzionale	Sonda di temperatura (TB4/8 integrabile)
F2		<ul style="list-style-type: none">• Misura magneto-resistiva della velocità di rotazione; fino a 1.024 imp./giro.• Disponibili con doppio range di misura	2.500 - 10.000	10.000	opzionale	Secondo canale per monitoraggio temperatura pezzo in prova; fino a 8 sensori.
F1i		<ul style="list-style-type: none">• Come i modelli F1 / F2, ma con elettronica di condizionamento incorporata.	100 - 2.500	max. 12.000	opzionale	
F2i		<ul style="list-style-type: none">• Alimentazione: 24V DC.	2.500 - 10.000	10.000 Velocità più elevate su richiesta	opzionale	Secondo canale per monitoraggio temperatura pezzo in prova; fino a 8 sensori.