

Riduttore coassiale a treni paralleli



J53 XJ53

Coppia fino a 1,15Nm

- Rapporti da 1:1 a 625:1

- Gioco in uscita: N/C

- Velocità max. in ingresso: 4000 g/min

- Materiali:

Corpo: alluminio anodizzato e delrin nero

Ingresso e uscita: acciaio non temprato

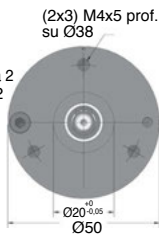
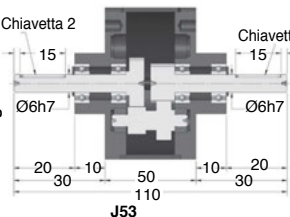
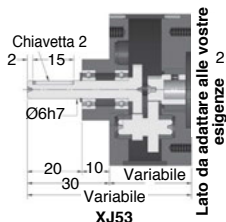
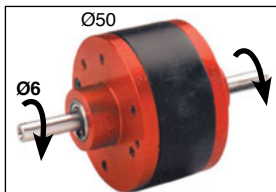
- Massa: 0,17 kg

- Cava chiavetta conforme a DIN 6885

Riduttore XJ

- Comunicateci le dimensioni del lato anteriore del vostro motore

- La lunghezza totale varia in base alla piastra di adattamento



COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

Rapporti	140:1	160:1	200:1	300:1	400:1	500:1	625:1
4000	0,43	0,45	0,46	0,51	0,53	0,55	0,58
2000	0,50	0,52	0,53	0,58	0,59	0,61	0,63
1000	0,56	0,57	0,58	0,63	0,65	0,67	0,69
VELOCITÀ IN	500	0,63	0,67	0,69	0,69	0,79	0,84
INGRESSO (g/min)	200	0,76	0,79	0,79	0,79	0,91	0,99
	100	0,86	0,91	0,91	0,91	1,15	1,15
	50	0,95	0,95	0,95	0,95	1,15	1,15
	20	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15

Vasta scelta di rapporti di riduzione
Fino a 625:1

SCONTI PER QTÀ

Qtà	1+	2+	4+	6+
Sc.	Prezzo -15% -20% Su richiesta			

Codice	Rapporti	Velocità max. in ingresso (g/min)	Velocità max. in uscita (g/min)	Resa Per 1000 g/min	Senso di rotazione in Uscita/Ingresso	Prezzo unit. J	Prezzo unit. XJ
J53-140	XJ53-140	140:1	4000	29	85%	644,58 €	
J53-160	XJ53-160	160:1	4000	25	85%	644,58 €	
J53-200	XJ53-200	200:1	4000	20	85%	644,58 €	
J53-300	XJ53-300	300:1	4000	13	85%	644,58 €	
J53-400	XJ53-400	400:1	4000	10	85%	644,58 €	
J53-500	XJ53-500	500:1	4000	8	85%	644,58 €	
J53-625	XJ53-625	625:1	4000	6,40	85%	644,58 €	
J53-SP	XJ53-SP	1:1 - 625:1	Rapporti speciali da 1:1 a 625:1			736,81 €	

Dimensioni in mm

Su richiesta

Altri prodotti...



PTAF100-PAMF100

Piede fissabile con base lamiera Ø100, Ø 100



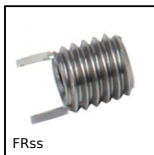
H1

Ingranaggio elicoidale ad assi incrociati a 90°, Acciaio 20NCD2



RAG

Guida di scorrimento a rullini,



FRss

Inseri filettati, Inox



SH3

Ingranaggio elicoidale ad assi paralleli, Plastica lavorata (delrin)



EV

Terminale rapido inox per cavi,



VTLB

Volantino a 3 lobi, Thermoplastic / Brass or stainless steel insert



NCT_AT

Giunto di collegamento, Ad angolo variabile



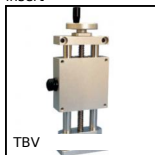
T5P_T10P

Piastra di giunzione per cinghia T, T10



GMK17_BR

Morsetto porta guide, Conico singolo



TBV

Tavola di posizionamento verticale manuale, 20kg



BOX-TOR-H

Valigetta di guarnizioni toriche in nitrile, 3.00 x 2.00mm a 45.20 x...

Prodotti correlati



J52

Riduttore coassiale a treni paralleli, da 0.27 a 0.90 - a treni para...



J64

Riduttore coassiale a treni paralleli, da 0.57 a 2.25 Nm - a treni p...