

Riduttore coassiale a treni paralleli



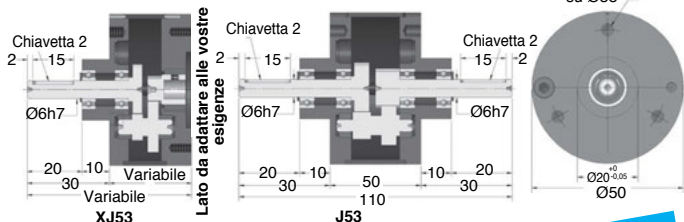
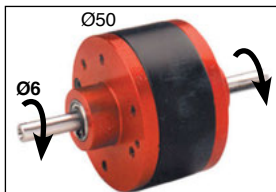
J53 XJ53

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...



TIF

Asta filettata -
DIN975, Inox A2



SSDB

Ingranaggio conico
inox, 2:1



UGCG

Unità di guida per
cilindrico, Colonna di
guida



BAGSS

Anello di bloccaggio
inox, Inox



M0

Coppia ruota e vite
senza fine, Acciaio
temprato



EHD08-9

Riduttore coassiale,
da 35 a 50 Nm



METC

Cuscinetto a collare,
Bronzo
autolubrificante



H1

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



RT25ss

Self-centering flanged
locking assembly,



CHMR110

Riduttore a ruota e
vite senza fine, fino a



CTZY

Antivibrante elastico
sgolato, Acciaio



APB_T

Perno di fissaggio per
morsetti, Maschiato

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...