

Riduttore coassiale a treni paralleli



J51 XJ51

Coppia fino a 0,49Nm

- Rapporti da 1:1 a 20:1

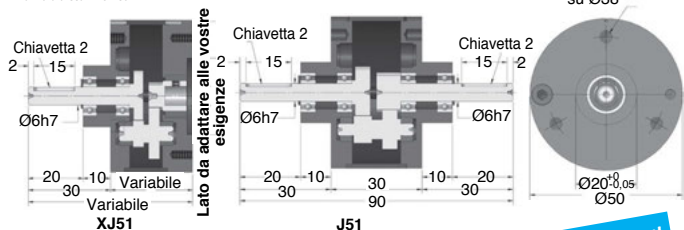
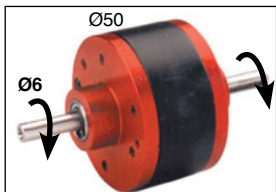
- Gioco in uscita: N/C
- Velocità max. in ingresso: 4000 g/min
- Materiali:

Corpo: alluminio anodizzato e delrin nero
Ingresso e uscita: acciaio non temprato

- Massa: 0,14 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



(2x3) M4x5 prof.
su Ø38

COPPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

Rapporti	2:1	3:1	4:1	5:1	10:1	15:1	20:1
4000	0,16	0,15	0,14	0,13	0,15	0,17	0,18
2000	0,19	0,18	0,17	0,15	0,18	0,20	0,21
1000	0,22	0,22	0,20	0,18	0,21	0,22	0,23
VELOCITÀ IN	500	0,27	0,25	0,23	0,21	0,24	0,25
INGRESSO (g/min)	200	0,32	0,30	0,27	0,25	0,28	0,30
	100	0,36	0,33	0,30	0,28	0,32	0,34
	50	0,40	0,38	0,35	0,32	0,36	0,37
	20	0,48	0,45	0,41	0,38	0,43	0,44

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
J51-2	XJ51-2	2:1	4000	2000	92%	Identico	349,10 €
J51-3	XJ51-3	3:1	4000	1333	92%	Identico	349,10 €
J51-4	XJ51-4	4:1	4000	1000	92%	Identico	349,10 €
J51-5	XJ51-5	5:1	4000	800	92%	Identico	349,10 €
J51-10	XJ51-10	10:1	4000	400	92%	Identico	349,12 €
J51-15	XJ51-15	15:1	4000	266	92%	Identico	349,12 €
J51-20	XJ51-20	20:1	4000	200	92%	Identico	349,12 €
J51-SP	XJ51-SP	1:1 - 20:1	Rapporti speciali da 1:1 a 20:1				490,69 €

Dimensioni in mm

Su richiesta

Altri prodotti...



T10courroie

Cinghia di
posizionamento T,
T10 Poliuretano
armatura in acciaio



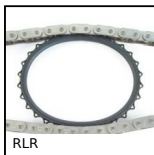
CHAC4040NP

Cerniera, Quadrata
con rivetto senza fori



VQT

Chiusura ¼ di giro per
bloccaggio, Manopola
plastica o inox



RLR

Tenditore per catene
Roll-Ring®, Roll-
Ring® Self-adjusting



BEAS

Star shaped anti-
static handle, Star,
anti-static



V3RA_PTR

Volantino a tre razze,
Poliammide



LSAG

Albero scanalato a
sfere, Binario - da 514
N a 15386 N



H3

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



gt64

Chiusura a farfalla,
Tolleranze di
montaggio normali



CHAE3030PA

Cerniera ad avvitare
estetica quadrata,
Poliammide



HCSS

Grano con punta a
coppa, punta a coppa



PRF_CLIP_45

Clip di fissaggio per
cavi per profili
alluminio, Per
canalina di ca...

Prodotti correlati



J52

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



J53

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