



Riduttore coassiale a treni paralleli

Coppia fino a 2,8Nm

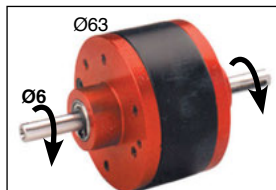
J66
XJ66

- Rapporti da 1:1 a 256:1
- Gioco in uscita: N/C
- Velocità max. in ingresso: 4000 g/min
- Materiali:

Corpo: alluminio anodizzato e delrin nero

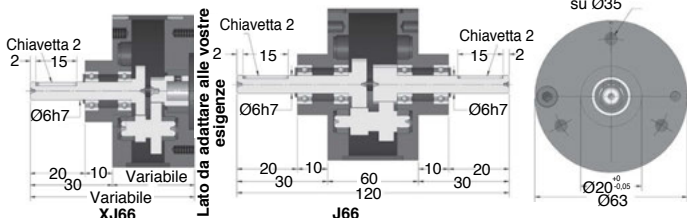
Ingresso e uscita: acciaio non temprato

- Massa: 0,34 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



COPIA IN USCITA (Nm: VALORI INDICATIVI)

Rapporti	50:1	80:1	96:1	128:1	160:1	192:1	256:1
4000	0,90	1,01	1,05	1,09	1,13	1,25	1,40
2000	1,04	1,13	1,18	1,24	1,30	1,40	1,55
1000	1,18	1,30	1,33	1,39	1,44	1,60	1,85
VELOCITÀ	500	1,40	1,44	1,50	1,58	1,64	1,78
IN	200	1,60	1,73	1,80	1,87	1,96	2,18
INGRESSO	100	1,82	1,96	2,10	2,17	2,28	2,47
(g/min)	50	2,02	2,28	2,45	2,61	2,80	2,80
	20	2,50	2,80	2,80	2,80	2,80	2,80

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
J66-50	XJ66-50	50:1	4000	80	85%	Identico	644,08 €
J66-80	XJ66-80	80:1	4000	50	85%	Identico	644,08 €
J66-96	XJ66-96	96:1	4000	41	85%	Identico	644,08 €
J66-128	XJ66-128	128:1	4000	31	85%	Identico	644,08 €
J66-160	XJ66-160	160:1	4000	25	85%	Identico	644,08 €
J66-192	XJ66-192	192:1	4000	21	85%	Identico	644,08 €
J66-256	XJ66-256	256:1	4000	15	85%	Identico	644,08 €
J66-SP	XJ66-SP	1:1 - 256:1	Rapporti speciali da 1:1 a 256:1				741,55 €

Dimensioni in mm

Su richiesta

Altri prodotti...



PM4
Coppia ruota e vite
senza fine, Acciaio
temprato



PRF_T
Squadra di giunzione,
Angolare di rinforzo



CHAGC-AL
Cerniera ad avvitare,
Sfilabile



BPVM
Sfera portante
avvitabile miniatura,
Miniatura ad avvitare



BSM
Pressore a molla con
esagono incassato,
corpo in acciaio, spina
in p...



HTD8M_50
Puleggia dentata di
trasmissione tipo
HTD, HTD8 Ghisa



APB_BOU
Asse per morsetti,
Tappo di sicurezza



R206
Molla per stampi
ISO10243, Extra-forte



TK_UUOP
Manicotto a sfere
autoallineante



DOMI_MD
Tavola rotante di
regolazione Domino,



SLB
Pistoncino a molla,
inox



DIV_SS
Pistoncino a molla,
Bloccabile - Inox

Prodotti correlati



J65
Riduttore coassiale a
treni paralleli, da 0.80
a 2.95 - a treni para...



NT61
Riduttore coassiale a
treni paralleli, da 5 a
14 Nm - a treni parall...