

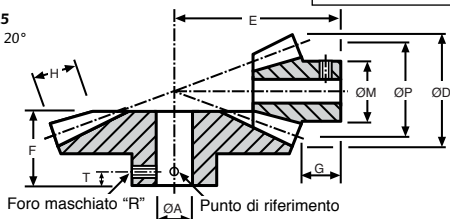
Rapporto

2:1
3:1
4:1

Inox 304L



- Modulo da 0,8 a 2,5
- Angolo di pressione 20°
- Dentatura Gleason
- Materiale:
Inox 304L



INDICAZIONE DI COPPIA E DI POTENZA	Per 20 denti a 1000 giri/mn.					
	2,5 MOD	2,0 MOD	1,5 MOD	1,25 MOD	1,0 MOD	0,8 MOD
Coppia (Nm)	4,30	2,20	0,94	0,71	0,57	0,14
Potenza (kW)	0,455	0,231	0,097	0,08	0,03	0,015

SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+
Sc.			Prezzo -12% Su richiesta

Codice	Denti		Per 20 denti a 1000 giri/mn.								Vite	Prezzo unit. da 1 a 5	
	Z	Modulo	OP	E	OD	OA	OM	F	G	H			R
SSDB0.8-15	15	0,8	12,00	20,00	13,93	6	10	11,90	7,50	4,02	M3	3,50	48,13 €
SSDB0.8-30	30		24,00	14,00	24,64	8	20	10,08	5,50	4,02	M3	3,50	56,74 €
SSDB1-15	15	1	15,00	24,00	17,42	8	14	13,87	8,76	5,03	M4	4,00	54,57 €
SSDB1-30	30		30,00	18,00	30,58	10	25	13,11	7,00	5,03	M4	4,00	67,10 €
SSDB1.5-15	15	1,5	22,50	35,00	26,12	10	21	19,84	12,13	7,55	M4	5,00	59,41 €
SSDB1.5-30	30		45,00	27,00	45,87	10	30	19,66	11,00	7,55	M4	5,00	76,27 €
SSDB2-15	15	2	30,00	45,00	34,83	12	28	24,76	14,86	10,06	M5	7,50	65,86 €
SSDB2-30	30		60,00	35,00	61,16	12	40	25,21	14,00	10,06	M5	8,00	91,29 €
SSDB2.5-15	15	2,5	37,50	54,00	43,54	15	32	29,51	16,51	13,53	M5	8,00	89,99 €
SSDB2.5-30	30		75,00	41,50	76,45	15	30	29,31	13,31	13,53	M5	7,00	125,01 €
SSTB0.8-15	15	0,8	12,00	28,00	14,14	6	10	15,63	9,67	5,69	M3	5,00	
SSTB0.8-45	45		36,00	20,00	36,30	8	28	16,07	8,00	5,69	M3	4,00	
SSTB1-15	15	1	15,00	32,00	17,67	8	13	16,54	9,18	7,12	M4	4,50	
SSTB1-45	45		45,00	24,00	45,37	10	40	19,09	10,00	7,12	M4	5,00	
SSTB1.5-15	15	1,5	22,50	45,00	26,51	10	18	21,80	10,51	10,67	M4	5,00	
SSTB1.5-45	45		67,50	32,00	68,06	15	50	24,63	12,00	10,67	M4	6,00	
SSFBO.8-15	15	0,8	12,00	35,00	14,23	6	10	18,07	10,58	7,10	M3	5,00	
SSFBO.8-60	60		48,00	20,00	48,22	8	30	15,98	8,00	7,10	M3	4,00	
SSFB1-15	15	1	15,00	45,00	17,79	8	13	24,22	14,73	9,28	M4	7,00	
SSFB1-60	60		60,00	30,00	60,27	10	40	25,08	12,00	9,28	M4	6,00	
SSFB1.5-15	15	1,5	22,50	60,00	26,69	10	18	28,82	12,08	13,91	M4	6,00	
SSFB1.5-60	60		60,00	35,00	90,41	15	50	27,61	12,00	13,91	M4	6,00	

Dimensioni in mm

Su richiesta

Altri prodotti...



SDA
Pistoncino a molla -
Supporto, fissaggio
parallelo alla
serratura



PLN
Distanziatore
cilindrico,
termoplastica



GGP
Vite ad alette,
Tecnopolimero con
inserto in acciaio



BCFH
Pomello a fungo
Hygienic Usit®, Con
perno filettato e
collare alto



PTGR
Puleggia folle, Per
cinghia tonda



G4-ECO
Ingranaggio dritto
acciaio - serie ECO,
Acciaio C45



T5-BAR
Barra dentata, T5



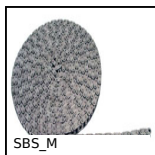
GPB
Maniglia a tirante,
Maschiatura
modellata



AT5courroie
Cinghia chiusa
posizionamento AT,
AT5 Poliuretano



PRFRTR
Elementi di giunzione,
Giunto di
collegamento



SBS_M
Catena semplice al
metro, Inox



SKM
Dado esagonale in
acciaio, Acciaio - 1
filetto

Prodotti correlati



DB
Ingranaggio conico in
acciaio, 2:1



ZDB
Ingranaggio conico in
plastica, 2:1