

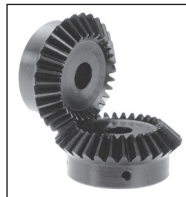
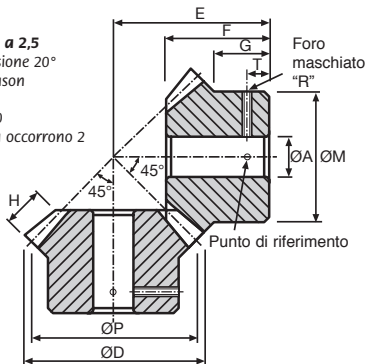
Ingranaggio conico in acciaio



Rapporto 1:1

Acciaio 60C40

- Modulo da 0,8 a 2,5
- Angolo di pressione 20°
- Dentatura Gleason
- Materiale:
Acciaio 60C40
- Per una coppia occorrono 2 componenti



I valori di coppia sono raddoppiati nel caso di trattamento termico

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

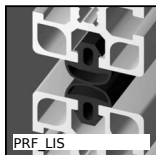
SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+	50+
Sc.	Prezzo	-5%	-10%	Su richiesta

Codice	Denti		ØP	E	ØD	ØA	ØM	F	G	H	Vite		Prezzo unit. da 1 a 5	
	Z	Mod									R	T		
B0.8-16	16	0,8	12,80	20	13,93	6	10	16,00	12,2	3,00	M3	7	✓	30,98 €
B0.8-20	20		16,00	20	17,13	6	13	14,76	10,5	3,40	M3	6	✓	32,41 €
B0.8-25	25		20,00	20	21,13	6	16	13,35	8,0	4,24	M3	5	✓	33,62 €
B0.8-30	30		24,00	20	25,13	6	20	11,96	6,0	5,09	M3	4	✓	36,34 €
B1-20	20	1,0	20,00	25	21,41	8	18	18,45	14,0	4,24	M4	8	✓	37,02 €
B1-25	25		25,00	25	26,41	8	22	16,68	10,8	5,28	M4	6	✓	39,48 €
B1-30	30		30,00	25	31,41	8	26	14,95	8,0	6,35	M4	5	✓	42,12 €
B1.25-20	20		25,00	23	26,70	8	22	15,27	9,0	6,00	M4	3	✓	38,88 €
B1.25-25	25	1,25	31,25	28	33,00	8	25	17,87	9,2	7,00	M4	3	✓	43,75 €
B1.25-30	30		37,50	36	39,30	10	30	23,47	13,5	8,00	M4	5	-	44,10 €
B1.5-20	20		30,00	35	32,12	10	26	25,17	18,0	6,35	M4	10	✓	40,11 €
B1.5-25	25		37,50	35	39,62	10	32	22,57	13,5	8,00	M4	7	✓	46,58 €
B1.5-30	30	1,5	45,00	35	47,12	10	38	19,92	9,0	9,50	M4	5	✓	49,40 €
B2-20	20		40,00	42	43,00	12	34	29,00	19,0	8,50	M5	10	✓	46,97 €
B2-25	25		50,00	42	52,83	12	40	25,52	12,0	10,60	M5	7	✓	52,43 €
B2-30	30		60,00	42	63,00	12	50	21,87	7,0	12,70	M5	4	✓	58,83 €
B2.5-16	16	2,0	40,00	50	43,50	15	35	36,80	27,5	8,00	M5	15	✓	48,03 €
B2.5-20	20		50,00	50	54,00	15	40	33,50	20,0	10,60	M5	12	✓	59,87 €
B2.5-25	25		62,50	50	66,00	15	55	30,50	15,0	15,00	M5	8	✓	68,06 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



PRF LIS
Guarnizione di tenuta,
Black NBR



MSP19
Inserto con piastrina a
incollare
Masterplate®,
Cilindrico con inse...



RIMple
Ruota di livellamento,
Con piastra



AT5courroie
Cinghia chiusa
posizionamento AT,
AT5 Poliuretano
armatura in acciaio



PW_PWG05
Ruota di precisione,
Bronzo



PSG3
Ingranaggio dritto di
precisione, Acciaio
20NCD2 cementato
temprato



MCLred
Manicotto di
riduzione, Cilindrico -
acciaio



TUBE25_25
Tubo quadrato,
Alluminio



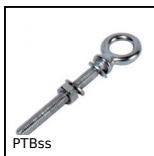
STL
Guida con spazzola,
Binario



ZG4
Ingranaggio dritto in
plastica, Plastica



CDPC
Boccola di
posizionamento,



PTBss
Bullone a occhio
inox, Inox

Prodotti correlati



SSB
Ingranaggio conico
inox, 1:1



ZBconique
Ingranaggio conico in
plastica, 1:1