

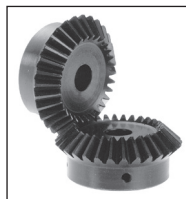
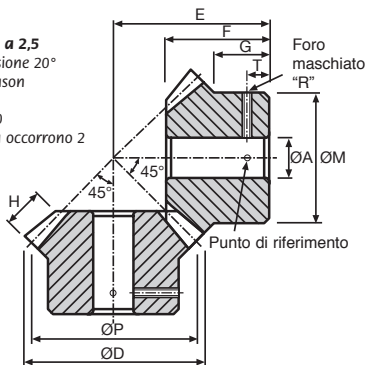
Ingranaggio conico in acciaio



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		Per 20 denti a 1000 giri/mn.										Vite	Prezzo unit. da 1 a 5
	Z	Mod	ØP	E	ØD	ØA	ØM	F	G	H	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...



TBEBASE10

Economic mini-table with trapezoidal leadscrew, 1kg



EPE

Dado ad alette Hygienic Design®, Sottile



B_ECO

Ingranaggio conico - Acciaio C43 - ECO, 1:1



BPMc

Pressore a molla con intaglio e puntale a sfera, Corpo inox 303 + ce...



AT10-32ECO

Puleggia dentata di posizionamento tipo AT, Serie economica - AT10 a...



SSB

Ingranaggio conico inox, 1:1



GAL21

Ruota per trasportatore, Plastica



UCP_SS

Cuscinetto ritto tutto inox, Inox



SSB

Ingranaggio conico inox, 1:1



ZG0

Ingranaggio dritto in plastica, Plastica lavorata (delrin)



MDB_MTB

Ingranaggio conico in plastica stampata, 2:1



BABPass

Perno autobloccante inox temprato ad anello, Con impugnatura ad anello

Prodotti correlati



SSB

Ingranaggio conico inox, 1:1



ZBconique

Ingranaggio conico in plastica, 1:1