

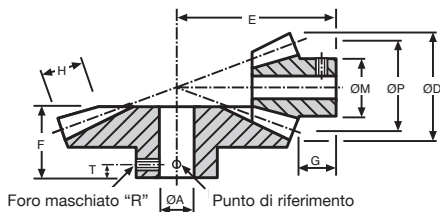
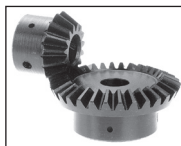
# Ingranaggio conico in acciaio



## Rapporto 2:1

## Acciaio 60C40

- Modulo da 0,8 a 6
- Angolo di pressione 20°
- Dentatura **GLEASON**
- Materiale:  
Acciaio 60C40
- Per una coppia occorrono due 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.				
	MOD 2,5	MOD 2	MOD 1,5	MOD 1	MOD 0,8
Coppia (Nm)	4,30	2,20	0,94	0,57	0,14
Potenza (kW)	0,455	0,231	0,097	0,03	0,015

### SCONTI PER QUANTITÀ

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

Codice	Denti Z	Mod	ØP	E	ØD	ØA	ØM	F	G	H	Vite R	T	Stock*	Prezzo unit.
														da 1 a 5
DB0.8-15	15	0,8	12,00	20,0	13,93	6	10	11,90	7,50	4,02	M3	3,5	✓	32,56 €
DB0.8-30	30		24,00	14,0	24,64	8	20	10,08	5,50	4,02	M3	3,5	✓	38,39 €
DB1-15	15	1,0	15,00	24,0	17,42	8	14	13,87	8,76	5,03	M4	4,0	✓	36,92 €
DB1-30	30		30,00	18,0	30,58	10	25	13,11	7,00	5,03	M4	4,0	✓	45,38 €
DB1.5-15	15	1,5	22,50	35,0	26,12	10	21	19,84	12,13	7,55	M4	5,0	✓	40,24 €
DB1.5-30	30		45,00	27,0	45,87	10	30	19,66	11,00	7,55	M4	5,0	✓	51,56 €
DB2-15	15	2,0	30,00	45,0	34,83	12	28	24,76	14,86	10,06	M5	7,5	✓	44,52 €
DB2-30	30		60,00	35,0	61,16	12	40	25,21	14,00	10,06	M5	8,0	✓	61,78 €
DB2.5-15	15	2,5	37,50	54,0	43,54	15	32	29,51	16,51	13,53	M5	8,0	✓	60,93 €
DB2.5-30	30		75,00	41,5	76,45	15	50	29,31	13,31	13,53	M5	7,0	✓	76,98 €

\*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

## Altri prodotti...



PITA  
Pistoncino a molla,  
con maniglia a T



PWDL\_PWGDL1  
Vite senza fine di  
precisione, Delrin



SR  
Cremagliera sezione  
rettangolare, Inox



PPS1  
Albero con pignone di  
precisione, Acciaio  
35NCD6 pretrattato



PSG25S  
Ingranaggio dritto di  
precisione, Inox 303



CABPVC  
Cavo di fissaggio,  
Acciaio galvanizzato -  
PVC trasparente



ZG2  
Ingranaggio dritto,  
Plastica lavorata  
(delrin)



YG1  
Ingranaggio dritto,  
Acciaio 35NCD6



CAP805  
Catena a piastre  
dritta, Larga serie 805



SEH  
Attrezzo di  
bloccaggio, A tirante -  
inox



RBG  
Ruota, Rivestimento  
in gomma - nucleo in  
polipropilene



IN1  
Ingranaggio interno,  
Acciaio 20NCD2

## Prodotti correlati



SSDB  
Ingranaggio conico  
inox, 2:1



MDB\_MTB  
Ingranaggio conico in  
plastica stampata  
(nylon), 2:1



DB\_ECO  
Ingranaggio conico -  
Acciaio C43, 2:1