



Ingranaggio conico in plastica

Nylon PA6 stampato

Rapporto
1:1

- Modulo da 1 a 3,5
- Componente stampato
- Materiale:
Nylon 6 Rinforzato con 30% fibre di vetro

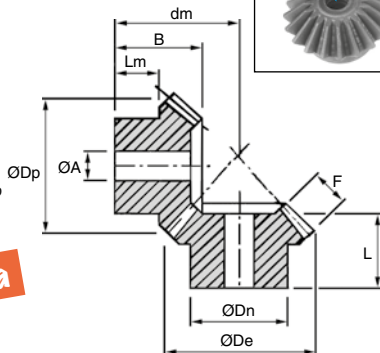
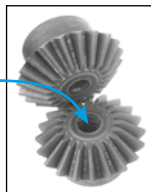
Opzioni

- Nessuna modifica possibile a nostra cura

Info.

- Per una coppia, ordinare 2 pignoni con lo stesso codice
- Prealesaggio grezzo da stampaggio obbligatoria la rilavorazione a cura del cliente
- *Prealesaggio fornito a titolo indicativo

ØA: Prealesaggio assolutamente da modificare*



Serie economica

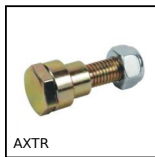
SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	10+	20+	50+	100+
Sc.	Prezzo	-10%	-15%	-25%	Su richiesta

Codice	Denti		Prealesaggio								Prezzo Unit.		
	Z	Modulo	ØDe	ØDp	B	F	ØDn	dm	ØA*	L		Lm	Stock*
MEB1-16	16	1,0	17,8	16,0	14,0	4	13	18,59	5	14,0	9,0	✓	4,39 €
MEB1.5-16	16	1,5	25,0	24,0	18,0	6	20	25,10	8	17,0	8,9	✓	5,32 €
MEB1.5-20	20	1,5	32,1	30,0	20,0	8	22	28,70	6	18,0	9,0	✓	6,25 €
MEB1.5-30	30	1,5	47,1	45,0	25,0	10	35	39,70	12	22,5	12,0	✓	9,21 €
MEB2-16	16	2,0	34,8	32,0	20,0	9	25	28,80	10	17,0	9,3	✓	7,54 €
MEB2-20	20	2,0	42,8	40,0	27,0	12	32	35,70	8	22,0	12,0	✓	10,68 €
MEB2-30	30	2,0	62,8	60,0	30,0	16	50	47,80	12	27,0	12,8	✓	12,20 €
MEB2.5-16	16	2,5	43,5	40,0	27,0	10	30	37,30	12	22,0	13,3	✓	9,59 €
MEB2.5-20	20	2,5	53,5	50,0	30,0	12	38	45,90	12	27,0	16,0	✓	11,42 €
MEB2.5-30	30	2,5	78,5	75,0	35,0	18	50	59,10	14	32,0	16,0	-	16,08 €
MEB3-16	16	3,0	52,2	48,0	30,0	12	38	44,20	11	26,0	16,2	-	14,03 €
MEB3-20	20	3,0	64,2	60,0	35,0	18	44	51,10	14	31,0	13,6	✓	15,15 €
MEB3-30	30	3,0	94,2	90,0	40,0	22	60	68,10	20	36,0	19,0	✓	19,79 €
MEB3.5-20	20	3,5	74,9	70,0	40,5	22	56	58,60	58,60	36,0	19,0	-	17,57 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



AXTR

Puleggia folle, Perno



PW_PWG05

Vite senza fine di precisione, Acciaio



CHB

Braccio di reazione, Braccio di reazione per riduttori CHB



MHXred

Manicotto di riduzione, Esagonale - inox



BOX-TOR-B

Valigetta di guarnizioni toriche in nitrile, 20.38 x 1.78mm a 50.16 ...



VCMB

Vite di giunzione metallo/legno, Acciaio



VTSM

Ball head screws Hygienic Design®, Inox



SLHHlok

Bloccaggio a leva, A leva orizzontale / base orizzontale



PR85

Piede fissabile con snodo - poliammide, Ø 83



TB8

Cuscinetto assiale a rulli cilindrici, Acciaio



PW_PWG2

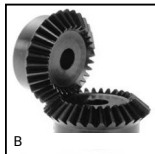
Ruota di precisione, Bronzo



CHM50-MOT

Motoriduttore AC asincrono da 0,18 a 0,75kW, 0.18 a 0.75kW

Prodotti correlati



B

Ingranaggio conico - Acciaio 60C40, 1:1



SSB

Ingranaggio conico inox, 1:1