

Module 0,5

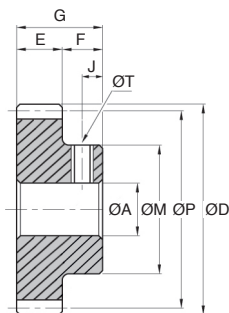
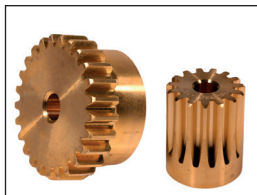
Laiton CuZn39Pb3



- Engrenage droit denture JIS grade 8 (JISB1702-1:1998)
- Angle de pression 20°
- Matière :
Laiton CuZn39Pb3 (C6304)

Info

- *Couple (bending strength)



REMISES

Qté	1+	6+	10+
Rem.	Prix -12% Sur demande		

Références	Z	ØP	ØD	ØM	ØA	alésage		Couple*		Masse	Prix		
	dents	primitif	extérieur	moyeu	(H7)	E	F	G	ØT	J	(Nm)	(kg)	Uni.
GB0.5-15-RA03T	15	7,5	8,5	8,5	3	3	11	14	M3	2,5	0,058	0,005	27,44 €
GB0.5-16-RA03T	16	8,0	9,0	9,0	3	3	11	14	M3	2,5	0,065	0,006	27,44 €
GB0.5-20-RA04	20	10,0	11,0	8,5	4	3	7	10	-	-	0,091	0,004	27,98 €
GB0.5-20-RA03T	20	10,0	11,0	11,0	3	3	11	14	M3	2,5	0,091	0,010	31,86 €
GB0.5-22-RA03T	22	11,0	12,0	9,0	3	3	7	10	M3	3,5	0,10	0,005	33,93 €
GB0.5-24-RA04T	24	12,0	13,0	10,0	4	3	7	10	M3	3,5	0,12	0,006	35,58 €
GB0.5-25-RA04	25	12,5	13,5	11,0	4	3	7	10	-	-	0,12	0,008	35,58 €
GB0.5-30-RA04	30	15,0	16,0	13,0	4	3	7	10	-	-	0,16	0,011	36,35 €
GB0.5-30-RA03T	30	15,0	16,0	12,0	3	3	7	10	M3	3,5	0,16	0,010	39,92 €
GB0.5-30-RA04T	30	15,0	16,0	12,0	4	3	7	10	M3	3,5	0,16	0,010	39,92 €
GB0.5-30-RA05T	30	15,0	16,0	12,0	5	3	7	10	M4	3,5	0,16	0,009	39,92 €
GB0.5-38-RA04T	38	19,0	20,0	16,0	4	3	7	10	M3	3,5	0,22	0,018	41,38 €
GB0.5-40-RA04	40	20,0	21,0	17,0	4	3	7	10	-	-	0,23	0,020	41,49 €
GB0.5-50-RA04T	50	25,0	26,0	22,0	4	3	7	10	M3	3,5	0,31	0,033	45,75 €

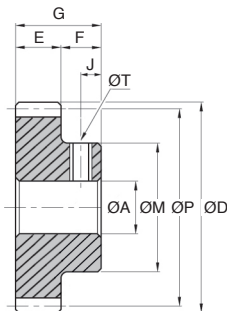
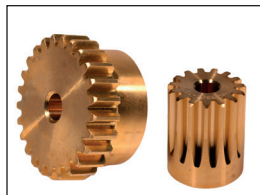
Dimensions en mm



- Engrenage droit denture JIS grade 8 (JISB1702-1:1998)
- Angle de pression 20°
- Matière :
Laiton CuZn39Pb3 (C6304)

Info

- *Couple (bending strength)

**REMISES**

Qté	1+	6+	10+
Rem.	Prix	-12%	Sur demande

Références	Z	ØP	ØD	ØM	ØA		E	F	G	ØT	J	Couple* (Nm)	Masse (kg)	Prix Uni. 1 à 5
					alésage	(H7)								
GB0.8-15-RA04T	15	12,0	13,6	9,0	4	4	8	12	M3	4	0,20	0,007	Sur demande	
GB0.8-16-RA04T	16	12,8	14,4	10,0	4	4	8	12	M3	4	0,22	0,008	Sur demande	
GB0.8-20-RA05	20	16,0	17,6	13,5	5	4	8	12	-	-	0,31	0,014	30,36 €	
GB0.8-20-RA04T	20	16,0	17,6	12,0	4	4	8	12	M3	4	0,31	0,013	Sur demande	
GB0.8-24-RA05T	24	19,2	20,8	16,0	5	4	8	12	M4	4	0,40	0,021	37,74 €	
GB0.8-25-RA05	25	20,0	21,6	17,0	5	4	8	12	-	-	0,43	0,024	37,38 €	
GB0.8-30-RA04T	30	24,0	25,6	20,0	4	4	8	12	M3	4	0,55	0,035	45,35 €	
GB0.8-30-RA05	30	24,0	25,6	20,0	5	4	8	12	-	-	0,55	0,034	43,39 €	
GB0.8-40-RA05	40	32,0	33,6	20,0	5	4	8	12	-	-	0,79	0,046	55,17 €	

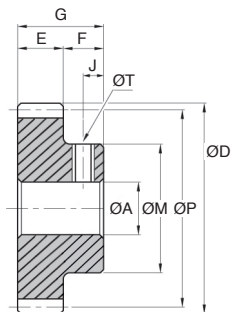
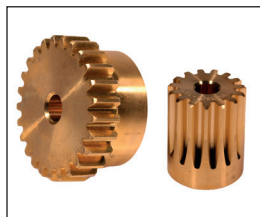
Dimensions en mm



- Engrenage droit denture JIS grade 8 (JISB1702-1:1998)
- Angle de pression 20°
- Matière :
Laiton CuZn39Pb3 (C6304)

Info

- *Couple (bending strength)

**REMISES**

Qté	1+	6+	10+
Rem.	Prix	-12%	Sur demande

Références	Z	ØP	ØD	ØM	ØA	E	F	G	ØT	J	Couple* (Nm)	Masse (kg)	Prix Uni.
	dents	primitive	extérieur	moyeu	alésage (H7)								1 à 5
GB1-16-RA05T	16	16	18	12	5	6	8	14	M4	4	0,52	0,015	43,35 €
GB1-18-RA06T	18	18	20	15	6	6	8	14	M4	4	0,62	0,021	44,75 €
GB1-20-RA06T	20	20	22	16	6	6	8	14	M4	4	0,73	0,026	46,50 €
GB1-22-RA06T	22	22	24	18	6	6	8	14	M4	4	0,83	0,033	30,20 €
GB1-24-RA06T	24	24	26	20	6	6	8	14	M4	4	0,94	0,040	30,75 €
GB1-30-RA06T	30	30	32	25	6	6	8	14	M4	4	1,28	0,065	63,01 €
GB1-40-RA06T	40	40	42	28	6	6	8	14	M4	4	1,86	0,100	91,87 €

Dimensions en mm