

Inox 304L

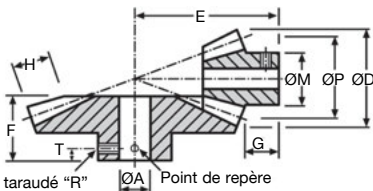
Rapport

2:1

3:1

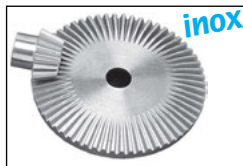
4:1

- Module 0,8 à 2,5
- Denture Gleason
- Matière :
Inox 304L
- Angle de pression 20°



Trou taraudé "R"

Point de repère



INDICATION DE COUPLE ET DE PUISSANCE	Pour 20 dents à 1000 t/min.					
	2,5 MOD	2,0 MOD	1,5 MOD	1,25 MOD	1,0 MOD	0,8 MOD
Couple (Nm)	4,30	2,20	0,94	0,71	0,57	0,14
Puissance (kW)	0,455	0,231	0,097	0,08	0,03	0,015

REMISES

Qté	1+	6+	20+
Rem. Prix	-12%	Sur demande	Sur demande

Références	Dents		ØP	E	ØD	ØA	ØM	F	G	H	Vis R	T	Prix Uni. 1 à 5
	Z	Module											
SSDB0.8-15	15	0,8	12,00	20,00	13,93	6	10	11,90	7,50	4,02	M3	3,50	46,73 €
SSDB0.8-30	30		24,00	14,00	24,64	8	20	10,08	5,50	4,02	M3	3,50	55,09 €
SSDB1-15	15	2:1	15,00	24,00	17,42	8	14	13,87	8,76	5,03	M4	4,00	52,99 €
SSDB1-30	30		30,00	18,00	30,58	10	25	13,11	7,00	5,03	M4	4,00	65,15 €
SSDB1.5-15	15	1,5	22,50	35,00	26,12	10	21	19,84	12,13	7,55	M4	5,00	57,68 €
SSDB1.5-30	30		45,00	27,00	45,87	10	30	19,66	11,00	7,55	M4	5,00	74,05 €
SSDB2-15	15	2	30,00	45,00	34,83	12	28	24,76	14,86	10,06	M5	7,50	63,95 €
SSDB2-30	30		60,00	35,00	61,16	12	40	25,21	14,00	10,06	M5	8,00	88,65 €
SSDB2.5-15	15	2,5	37,50	54,00	43,54	15	32	29,51	16,51	13,53	M5	8,00	87,37 €
SSDB2.5-30	30		75,00	41,50	76,45	15	30	29,31	13,31	13,53	M5	7,00	121,37 €
SSTB0.8-15	15	0,8	12,00	28,00	14,14	6	10	15,63	9,67	5,69	M3	5,00	
SSTB0.8-45	45		36,00	20,00	36,30	8	28	16,07	8,00	5,69	M3	4,00	
SSTB1-15	15	3:1	15,00	32,00	17,67	8	13	16,54	9,18	7,12	M4	4,50	
SSTB1-45	45		45,00	24,00	45,37	10	40	19,09	10,00	7,12	M4	5,00	
SSTB1.5-15	15	1,5	22,50	45,00	26,51	10	18	21,80	10,51	10,67	M4	5,00	
SSTB1.5-45	45		67,50	32,00	68,06	15	50	24,63	12,00	10,67	M4	6,00	
SSFB0.8-15	15	0,8	12,00	35,00	14,23	6	10	18,07	10,58	7,10	M3	5,00	
SSFB0.8-60	60		48,00	20,00	48,22	8	30	15,98	8,00	7,10	M3	4,00	
SSFB1-15	15	4:1	15,00	45,00	17,79	8	13	24,22	14,73	9,28	M4	7,00	
SSFB1-60	60		60,00	30,00	60,27	10	40	25,08	12,00	9,28	M4	6,00	
SSFB1.5-15	15	1,5	22,50	60,00	26,69	10	18	28,82	12,08	13,91	M4	6,00	
SSFB1.5-60	60		60,00	35,00	90,41	15	50	27,61	12,00	13,91	M4	6,00	

Dimensions en mm

0 825 88 6000
Service 0,15 € / min
+ prix appel

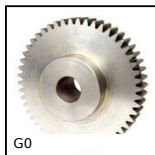
Nos autres produits



RPCtc
Roulette pivotante à trou central, Acier - Polyamide - à double bl...



TCXR
Tendeur de chaînes automatique, Avec pignon inox



G0
Engrenage droit acier, Acier 20NCD2



DOMI50
Chariot de réglage Domino 50, Chariot DOMILINE 50 avec compteur et ...



AWMP
Arbre aluminium pour guidage linéaire, Aluminium



GCH
Glissière linéaire à billes série Eco, économique



PW_PWG1
Vis sans fin de précision, Acier



PLA
Aimant plat, Aimant plat



ZG1
Engrenage droit plastique, Plastique usiné (delrin)



VPRM
Volant à poignée tournante, Plastique thermodurcissable -



DOMI120
Kit de raccordement, Kit de raccordement XZ



RBGtc
Roulette pivotante à trou central, Acier - Caoutchouc gris

Produits complémentaires



DB
Engrenage conique acier, 2:1



MDB_MTB
Engrenage conique plastique moulé (nylon), 2:1