

Inox 304L

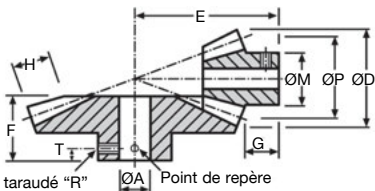
Rapport

2:1

3:1

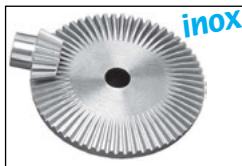
4:1

- 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



SLB
Bouton d'indexage,
inox



SER69K-CLE
Verrou quart de tour
pour agroalimentaire,
Clé inox



ACLBMC
Porte-cellule pour
profilé aluminium,
Porte-cellule



PR105
Pied à rotule Ø103, Ø
103



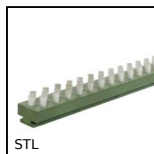
VLBS
Anneau de levage
articulé à souder,
Articulé à souder



PGM52-M4
Poignée de
manutention,
Aluminium



SFE
Embout à rotule
femelle, Inox / PTFE



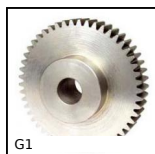
STL
Brosse de guidage -
Brosse, Brosse



CHB
Arbre de sortie
double, Pour
réducteur CHB



EMAS
Eroux moleté
antistatique,
Antistatique



G1
Engrenage droit acier,
Acier 20NCD2



GPB
Poignée sphérique
femelle taraudée,
Avec insert laiton

Produits complémentaires



DB
Engrenage conique
acier, 2:1



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