

Inox 304L

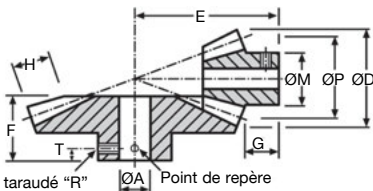
Rapport

2:1

3:1

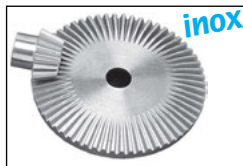
4:1

- 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



H1

Engrenage hélicoïdal
axes croisés, Acier
20NCD2



ADSR

Accouplement sans
jeu Gerwah®, de 12,5
à 525Nm



T5M T10M

Courroie ouverte au
mètre type T, T5
Polyuréthane
armature acier



RFVcap

Capot de protection
inox, Capot de
protection fermé



BAG

Bague de blocage
acier, Acier



NK17

Guidage miniature
Drylin® N, Largeur 17
mm



PARF80

P



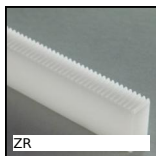
AT10courroie

Courroie de
positionnement type
AT, AT10
Polyuréthane



SLB

Bouton d'indexage,
acier classe 5.8



ZR

Crémaillère plastique,
Delrin



GLB

Petit volant à 6 lobes
taroudé,
Technopolymère -



T5-BAR

Barreau denté à
recouper par vos
soins, T5

Produits complémentaires



DB

Engrenage conique
acier, 2:1



MDB_MTB

Engrenage conique
plastique moulé
(nylon), 2:1