


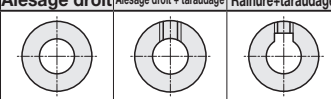
Engrenages droits - Largeur de dents, dimensions de moyeu configurables

Angle de pression 20°, modules 0.5, 0.8, 1.0, 1.5, 2.0, 2.5, 3.0



Type	M	S	Accessoire
Alésage droit	EN 1.1191 équiv.	Oxydés noirs	Vis de serrage (EN 1.7220 équiv., oxydés noirs)
Rainure+ taraudage	EN 1.4301 équiv.	Placage autocatalytique au nickel	Vis de serrage (EN 1.4301 équiv.)

Spécifications d'alésage de l'arbre

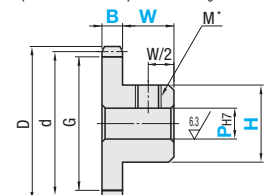



⚠️ Détails des dim. de rainure **P.1498**
⚠️ La position de la rainure et des dents n'est pas fixe.

■ Liste des dimensions de trou taraudé

Diam. d'alésage d'arbre Ph7	M (normal)	Accessoire : Vis de serrage
3-5	M3	M3x3
6-12	M4	M4x3
13-17	M5	M5x4
18-30	M6	M6x5
31-40	M8	M8x6

Précision : précédemment JIS B 1702 classe 4 (nouveau : JIS B 1702-1 classe 8 équiv.)





Modules 0.5, 0.8, 1.0, 1.5

Référence pièce	Type	Module	Nombre de dents	B Incrément de 1mm	Diam. d'alésage d'arbre Ph7 (incrément de 1mm)	Moyeu à incrément de 1mm	W	H	d Diam. référence	D Diam. l'embout	G Diam. intérieur	Prix unitaire																					
												Alésage droit	Alésage droit + taraudage	Rainure+ taraudage	Alésage droit	Alésage droit + taraudage	Rainure+ taraudage	Alésage droit	Alésage droit + taraudage	Rainure+ taraudage													
Alésage droit GEFHB GEFBB GEFHBG GEFBS	0.5	2-5	20	3-4-5	3-6	0-10	P+2sHsG-2 (Alésage droit)	10	11	8.75																							
			24					12	13	10.75																							
			25					12.5	13.5	11.25																							
			26					13	14	11.75																							
			30					15	16	13.75																							
			32					16	17	14.75																							
			36					18	19	16.75																							
			40					20	21	18.75																							
			48					24	25	22.75																							
			50					25	26	23.75																							
Alésage droit + taraudage GEFB GEFBB GEFBG GEFBS	0.5	2-5	20	3-4-5	3-6	0-10	P+4sHsG-2 (Alésage droit + taraudage)	30	31	28.75																							
			36					35	36	33.75																							
			40					40	41	38.75																							
			48					48	49	45.75																							
			50					50	51	48.75																							
			Rainure+ taraudage GEFKB GEFKBB GEFKBG GEFKBS					0.5	2-5	20	3-4-5	3-6	0-10	P+6sHsG-3 (Rainure + taraud)	12	13.6	10																
										16					12.8	14.4	10.8																
										18					14.4	16	12.4																
										20					16	17.6	14																
										24					19.2	20.8	17.2																
25	20	21.6		18																													
28	22.4	24		20.4																													
30	24	25.6		22																													
32	25.6	27.2		23.6																													
36	28.8	30.4		26.8																													
Alésage droit + taraudage GEFB GEFBB GEFBG GEFBS	0.8	3-10	15	5-8	6-8	0-10	P+4sHsG-2 (Alésage droit + taraudage)	12	13.6	10																							
			16					12.8	14.4	10.8																							
			18					14.4	16	12.4																							
			20					16	17.6	14																							
			24					19.2	20.8	17.2																							
			25					20	21.6	18																							
			28					22.4	24	20.4																							
			30					24	25.6	22																							
			32					25.6	27.2	23.6																							
			36					28.8	30.4	26.8																							
Rainure+ taraudage GEFKB GEFKBB GEFKBG GEFKBS	1.0	5-15	20	8N	8N-10N	0-15	P+6sHsG-3 (Rainure + taraud)	20	22	17.5																							
			21					21	23	18.5																							
			22					22	24	19.5																							
			23					23	25	20.5																							
			24					24	26	21.5																							
			25					25	27	22.5																							
			26					26	28	23.5																							
			28					28	30	25.5																							
			30					30	32	27.5																							
			32					32	34	29.5																							
Alésage droit + taraudage GEFB GEFBB GEFBG GEFBS	1.0	5-15	20	8N-12N	8N-20N	0-20	P+10sHsG-3 (Alésage droit, alésage droit + taraudage)	25	27	22.5																							
			26					26	28	23.5																							
			28					28	30	25.5																							
			30					30	32	27.5																							
			32					32	34	29.5																							
			35					35	37	32.5																							
			36					36	38	33.5																							
			40					40	42	37.5																							
			48					48	50	45.5																							
			50					50	52	47.5																							
Rainure+ taraudage GEFKB GEFKBB GEFKBG GEFKBS	1.0	5-15	20	8N-12N	8N-20N	0-20	P+13sHsG-3 (Rainure + taraud)	25	27	22.5																							
			26					26	28	23.5																							
			28					28	30	25.5																							
			30					30	32	27.5																							
			32					32	34	29.5																							
			35					35	37	32.5																							
			36					36	38	33.5																							
			40					40	42	37.5																							
			48					48	50	45.5																							
			50					50	52	47.5																							
Alésage droit + taraudage GEFB GEFBB GEFBG GEFBS	1.5	10-20	16	6-12	8N-12N	0-20	P+6sHsG-4 (Alésage droit, alésage droit + taraudage)	24	27	20.25																							
			18					27	30	23.25																							
			20					30	33	26.25																							
			24					36	39	32.25																							
			25					37.5	40.5	33.75																							
			26					39	42	35.25																							
			28					42	45	38.25																							
			30					45	48	41.25																							
			35					52.5	55.5	48.75																							
			36					54	57	50.25																							
Alésage droit + taraudage GEFB GEFBB GEFBG GEFBS	1.5	10-20	16	6-12	8N-12N	0-20	P+15sHsG-4 (Rainure + taraud)	27	30	23.25																							
			18					30	33	26.25																							
			20					33	36	29.25																							
			24					39	42	35.25																							
			25					40.5	43.5	36.75																							
			26					42	45	38.25																							
			28					45	48	41.25																							
			30					48	51	44.25																							
			35					57	60	52.25																							