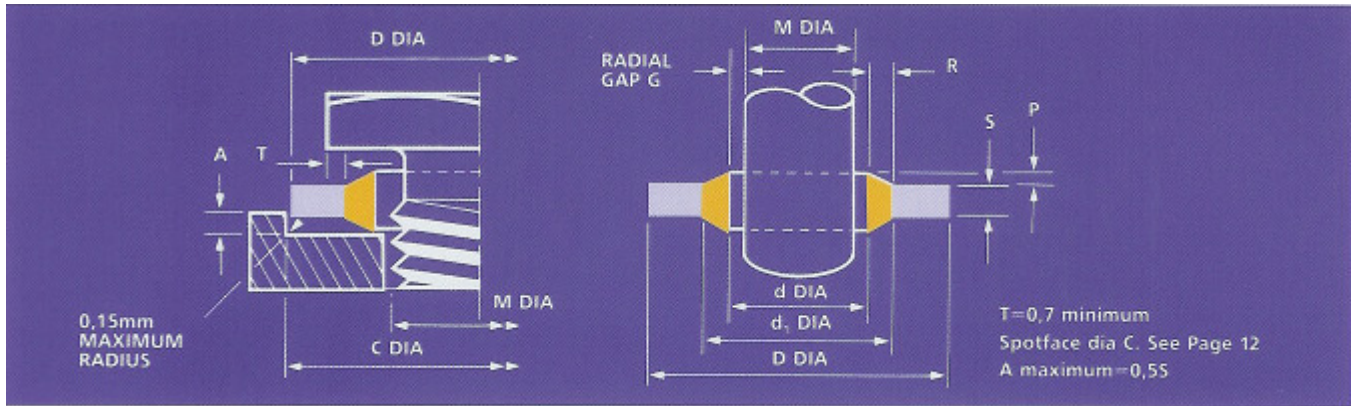


FRENCH METRIC RANGE



Thread Size Dia M	Size Reference	D ± 0,13 - 0,00	d ± 0,10	d ₁ ± 0,10	S	R ± 0,1	P + 0,25 - 0,00	Radial Gap G ± 0,05
3	301	7,5	3,6	5	1,0 ± 0,1	0,7	0,30	0,3
4	302	9	4,6	6		0,7		0,3
5	303	10	5,6	7		0,7		0,3
6	304	11	6,6	8		0,7		0,3
6	305	13,27	6,85	8	1,3 ± 0,1	0,57	0,42	
6	306	11,4	7	8,4	1,0 ± 0,1	0,7	0,5	
8	307	13	8,6	10	1,0 ± 0,1	0,7	0,3	
10	310	17	10,7	12,1	1,5 ± 0,1	0,7	0,40	0,35
11	312	18,1	11,8	13,1		0,65		0,4
12	313	19	12,7	14,1		0,7		0,4
13	315	20,1	13,8	15,2		0,7		0,4
14	316	21	14,7	16,1		0,7		0,35
16	317	23	16,7	18,1		0,7		0,35
16,5	319	23,9	17,2	18,7	2,1 ± 0,1	0,75	0,35	
17	318	23,7	17,4	18,8	1,5 ± 0,1	0,7	0,2	
18	320	27	18,7	20,4	2,0 ± 0,1	0,85	0,40	0,35
20	321	29	20,7	22,4		0,85		0,35
21	323	30	21,7	23,4		0,85		0,35
22	324	31	22,7	24,4		0,85		0,35
23	325	32	23,7	25,4		0,85		0,35
24	326	33	24,7	26,4		0,85		0,35
26	327	35,3	27	28,7		0,85		0,5
27	328	36	27,7	29,4		0,85		0,35
28	329	36	28,6	30,3		0,85		0,3
28,5	330	37,5	29,2	30,9		0,85		0,35
30	331	39	30,7	32,4	2,5 ± 0,15	0,85	0,40	0,35
33	332	42	33,7	35,4		0,85		0,35
36	333	48	37	39,6		1,3		0,5
39	334	51	40	42,6		1,3		0,5
42	335	54	43	45,6		1,3		0,5
45	336	57	46	48,6		1,3		0,5
48	337	60	49	51,6		1,3		0,5