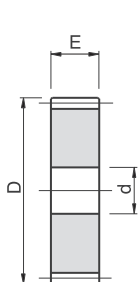
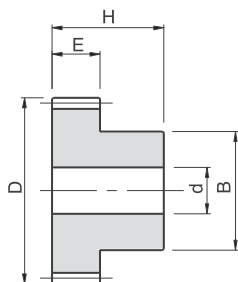


模數:  $M=1^\circ$   
 壓力角:  $\alpha 20^\circ$   
 材質: S45C



A 型



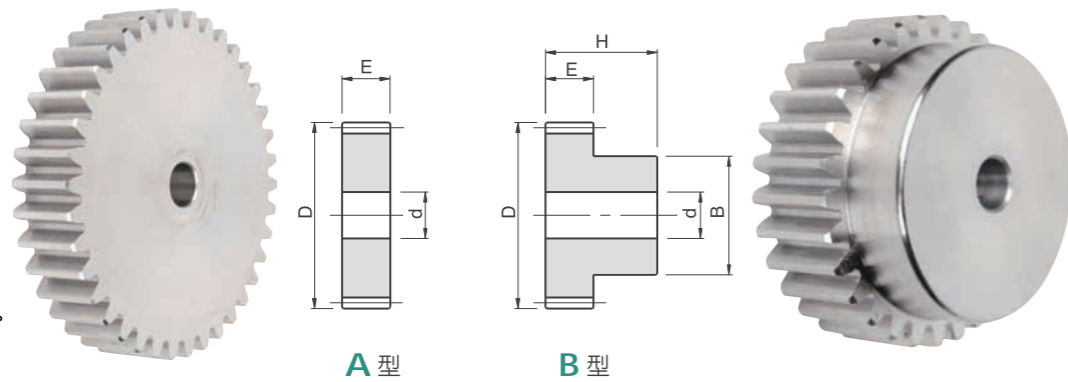
B 型



模數:  $M=1.5^\circ$   
 壓力角:  $\alpha 20^\circ$   
 材質: S45C

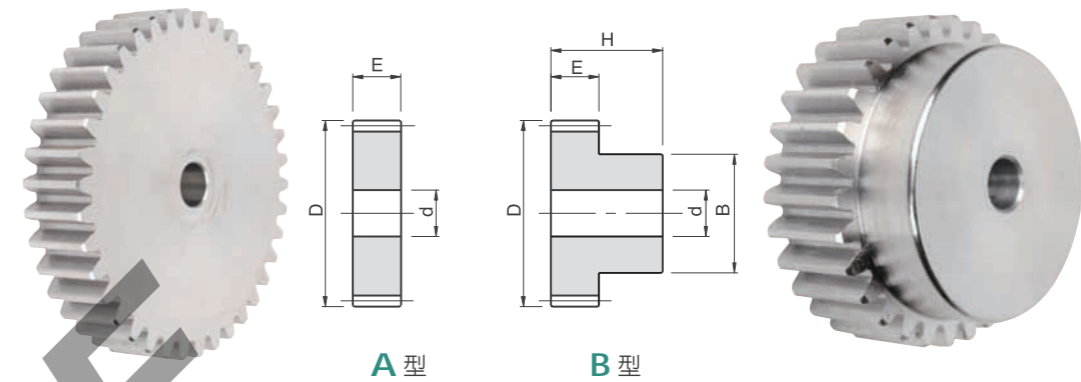
M1							M1.5						
齒數 T	節圓 OD	外徑 D	齒寬 E	總長 H	穀輪 B	孔徑 d	齒數 T	節圓 OD	外徑 D	齒寬 E	總長 H	穀輪 B	孔徑 d
15	15	17	10	20	12	6	15	22.5	25.5	15	28	18	8
16	16	18	10	20	13		16	24	27	15	28	20	
17	17	19	10	20	14		17	25.5	28.5	15	28	20	
18	18	20	10	20	15		18	27	30	15	28	23	
19	19	21	10	20	16		19	28.5	31.5	15	28	24	
20	20	22	10	20	17		20	30	33	15	28	26	
21	21	23	10	20	18		21	31.5	34.5	15	28	27	
22	22	24	10	20	19		22	33	36	15	28	28	
23	23	25	10	20	20		23	34.5	37.5	15	28	30	
24	24	26	10	20	21		24	36	39	15	28	32	
25	25	27	10	20	22	8	25	37.5	40.5	15	28	33	10
26	26	28	10	20	23		26	39	42	15	28	35	
27	27	29	10	20	24		27	40.5	43.5	15	28	36	
28	28	30	10	20	25		28	42	45	15	28	38	
29	29	31	10	20	26		29	43.5	46.5	15	28	39	
30	30	32	10	20	27		30	45	48	15	28	40	
31	31	33	10	20	28		31	46.5	49.5	15	28	42	
32	32	34	10	20	29		32	48	51	15	28	44	
33	33	35	10	20	30		33	49.5	52.5	15	28	45	
34	34	36	10	20	30		34	51	54	15	28	46	
35	35	37	10	20	32	10	35	52.5	55.5	15	28	48	12
36	36	38	10	20	32		36	54	57	15	28	50	
37	37	39	10	20	34		37	55.5	58.5	15	28	50	
38	38	40	10	20	35		38	57	60	15	28	52	
39	39	41	10	20	36		39	58.5	61.5	15	28	52	
40	40	42	10	20	36		40	60	63	15	28	54	
41	41	43	10	20	38	12	41	61.5	64.5	15	28	55	12
42	42	44	10	20	38		42	63	66	15	28	58	
43	43	45	10	20	40		43	64.5	67.5	15	28	58	
44	44	46	10	20	40		44	66	69	15	28	60	
45	45	47	10	20	42		45	67.5	70.5	15	28	62	
46	46	48	10	20	42		46	69	72	15	28	62	
47	47	49	10	20	44		47	70.5	73.5	15	28	62	
48	48	50	10	20	45		48	72	75	15	28	62	
49	49	51	10	20	45	49	73.5	76.5	15	28	65		
50	50	52	10	20	46	10	50	75	78	15	28	65	12
55	55	57	10	20	50		55	82.5	85.5	15	28	65	
60	60	62	10	20	55		60	90	93	15	28	65	
65	65	67	10	20	60		65	97.5	100.5	15	28	65	
70	70	72	10	20	65	12	70	105	108	15	28	65	12
75	75	77	10	20	70		75	112.5	115.5	15	28	65	
80	80	82	10	20	74		80	120	123	15	28	70	
85	85	87	10	20	78		85	127.5	130.5	15	28	70	
90	90	92	10	20	80	12	90	135	138	15	28	70	12
100	90	92	10	20	90								

模數: M=2°  
壓力角:  $\alpha 20^\circ$   
材質: S45C



模數: M=2.5°  
壓力角:  $\alpha 20^\circ$   
材質: S45C

模數: M=3°  
壓力角:  $\alpha 20^\circ$   
材質: S45C



模數: M=4°  
壓力角:  $\alpha 20^\circ$   
材質: S45C

M2							M2.5							
齒數 T	節圓 OD	外徑 D	齒寬 E	總長 H	穀輪 B	孔徑 d	齒數 T	節圓 OD	外徑 D	齒寬 E	總長 H	穀輪 B	孔徑 d	
15	30	34	20	35	24	10	15	37.5	42.5	24	40	30	8	
16	32	36	20	35	26		16	40	45	24	40	32		
17	34	38	20	35	28		17	42.5	47.5	24	40	35		
18	36	40	20	35	30		18	45	50	24	40	38		
19	38	42	20	35	32		19	47.5	52.5	24	40	40		
20	40	44	20	35	34		20	50	55	24	40	42		
21	42	46	20	35	36		21	52.5	57.5	24	40	42		
22	44	48	20	35	38		22	55	60	24	40	46		
23	46	50	20	35	40	23	57.5	62.5	24	40	48			
24	48	52	20	35	42	24	60	65	24	40	50			
25	50	54	20	35	42	12	25	62.5	67.5	24	40	55	12	
26	52	56	20	35	45		26	65	70	24	40	55		
27	54	58	20	35	48		27	67.5	72.5	24	40	60		
28	56	60	20	35	50		28	70	75	24	40	60		
29	58	62	20	35	50		29	72.5	77.5	24	40	65		
30	60	64	20	35	52		30	75	80	24	40	65		
31	62	66	20	35	54		31	77.5	82.5	24	40	70		
32	64	68	20	35	56		32	80	85	24	40	70		
33	66	70	20	35	58	33	82.5	87.5	24	40	75			
34	68	72	20	35	60	34	85	90	24	40	75			
35	70	74	20	35	60	12	35	87.5	92.5	24	40	78	15	
36	72	76	20	35	62		36	90	95	24	40	80		
37	74	78	20	35	65		37	92.5	97.5	24	40	80		
38	76	80	20	35	65		38	95	100	24	40	80		
39	78	82	20	35	70		39	97.5	102.5	24	40	80		
40	80	84	20	35	70		40	100	105	24	40	80		
41	82	86	20	35	72		41	102.5	107.5	24	40	80		
42	84	88	20	35	72		42	105	110	24	40	80		
43	86	90	20	35	75	43	107.5	112.5	24	40	80			
44	88	92	20	35	75	44	110	115	24	40	80			
45	90	94	20	35	80	12	45	112.5	117.5	24	40	90	15	
46	92	96	20	35	80		46	115	120	24	40	90		
47	94	98	20	35	80		47	117.5	122.5	24	40	90		
48	96	100	20	35	80		48	120	125	24	40	90		
49	98	102	20	35	80		49	122.5	127.5	24	40	90		
50	100	104	20	35	80		50	125	130	24	40	90		
55	110	114	20	35	85									

M3							M4								
齒數 T	節圓 OD	外徑 D	齒寬 E	總長 H	穀輪 B	孔徑 d	齒數 T	節圓 OD	外徑 D	齒寬 E	總長 H	穀輪 B	孔徑 d		
15	45	51	28	46	36	12	15	60	68	32	50	48	12		
16	48	54	28	46	38		16	64	72	32	50	52			
17	51	57	28	46	40		17	68	76	32	50	56			
18	54	60	28	46	42		18	72	80	32	50	60			
19	57	63	28	46	48		19	76	84	32	50	64			
20	60	66	28	46	50		12	20	80	88	32	50		68	15
21	63	69	28	46	55			21	84	92	32	50		72	
22	66	72	28	46	55			22	88	96	32	50		76	
23	69	75	28	46	60	23		92	100	32	50	78			
24	72	78	28	46	60	24		96	104	32	50	82			
25	75	81	28	46	65	12		25	100	108	32	50	86	15	
26	78	84	28	46	65			26	104	112	32	50	90		
27	81	87	28	46	68			27	108	116	32	50	94		
28	84	90	28	46	70		28	112	120	32	50	95			
29	87	93	28	46	75		29	116	124	32	50	95			
30	90	96	28	46	75		12	30	120	128	32	50	95		20
31	93	99	28	46	85			31	124	132	32	50	95		
32	96	102	28	46	85			32	128	136	32	50	95		
33	99	105	28	46	90	33		132	140	32	50	95			
34	102	108	28	46	90	34		136	144	32	50	95			
35	105	111	28	46	90	12		35	140	148	32	50	100	20	
36	108	114	28	46	90			36	144	152	32	50	100		
37	111	117	28	46	90			37	148	156	32	50	100		
38	114	120	28	46	90		38	152	160	32	50	100			
39	117	123	28	46	90		39	156	164	32	50	100			
40	120	126	28	46	90		12	40	160	168	32	50	100		20
41	123	129	28	46	90			41	164	172	32	50	100		
42	126	132	28	46	90			42	168	176	32	50	100		
43	129	135	28	46	90	43		172	180	32	50	100			
44	132	138	28	46	90	44		176	184	32	50	100			
45	135	141	28	46	100	12		45	180	188	32	50	110	20	
46	138	144	28	46	100			46	184	192	32	50	110		
47	141	147	28	46	100			47	188	196	32	50	110		
48	144	150	28	46	100		48	192	200	32	50	110			
49	147	153	28	46	100		49	196	204	32	50	110			
50	150	156	28	46	100		50	200	208	32	50	110			