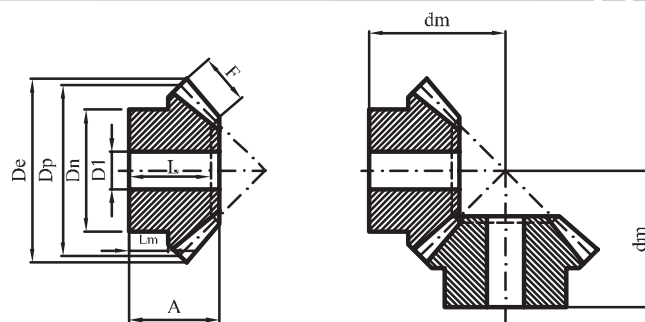


KOŁA STOŻKOWE O ZĘBACH PROSTYCH

GRUPA 1 / TYP B



Materiał: stal C 43 UNI 7847

PRZEŁOŻENIE 1:1

Kąt nachylenia zęba: 20°

Kąt nachylenia przekładni: 90°

kod	Moduł	ilość zębów	De	Dp	A	F	Dn	D1	dm	L	Lm	[kg]
A0571	1	16	17,40	16,00	11,20	4	13,30	4	16	-	6,70	0,02
A0572	1	19	20,40	19,00	11,80	4	15,30	4	18	-	6,60	0,02
A0573	1	22	23,40	22,00	12,80	4,7	16,30	5	20	-	6,10	0,02
A0574	1	26	27,40	26,00	13,30	5,5	20,30	5	22	-	7,00	0,04
A0575	1	30	31,40	30,00	16,00	6,4	20,30	5	26	-	8,00	0,05
A0576	1,5	16	26,10	24,00	18,90	6	20,30	8	26	-	12,20	0,04
A0577	1,5	19	30,60	28,50	21,30	7	20,30	8	30	-	11,60	0,05
A0578	1,5	22	35,10	33,00	22,50	7,5	25,30	8	33	-	12,70	0,09
A0579	1,5	26	41,10	39,00	23,20	8,5	28,30	8	36	-	12,00	0,12
A0580	1,5	30	47,10	45,00	27,20	10	30,00	12	42	-	12,10	0,17
A0581	2	16	34,80	32,00	23,50	8	25,30	8	33	-	13,60	0,08
A0582	2	19	40,80	38,00	24,20	9	25,30	8	36	-	12,00	0,11
A0583	2	22	46,80	44,00	27,90	10	30,30	10	42	-	14,00	0,18
A0584	2	26	54,80	52,00	31,40	12	35,30	12	48	-	13,70	0,28
A0585	2	30	62,80	60,00	34,10	13	40,30	12	54	-	17,00	0,41
A0586	2,5	16	43,50	40,00	28,10	10	30,30	12	40	-	15,20	0,14
A0587	2,5	19	51,00	47,50	27,10	11	35,30	12	42	-	13,00	0,21
A0588	2,5	22	58,50	55,00	30,10	12	45,30	12	48	-	15,70	0,36
A0589	2,5	26	68,50	65,00	33,20	15	45,30	15	54	-	16,00	0,47
A0590	2,5	30	78,50	75,00	39,00	16	50,30	15	64	-	20,00	0,74
A0591	3	16	52,20	48,00	31,70	12	40,30	12	46	-	18,10	0,28
A0592	3	19	61,20	57,00	36,00	13	40,30	14	54	-	17,10	0,39
A0593	3	22	70,20	66,00	36,90	15	50,30	15	58	-	17,10	0,59
A0594	3	26	82,20	78,00	38,40	17	50,30	15	64	-	18,00	0,77
A0595	3	30	94,20	90,00	43,80	19	60,30	20	74	-	22,00	1,19
A0596	3,5	16	60,90	56,00	36,40	14	45,30	15	53	-	19,80	0,41
A0597	3,5	19	71,40	66,50	36,90	15	50,30	15	58	-	18,00	0,59
A0598	3,5	22	81,90	77,00	39,10	17	55,30	15	64	-	18,00	0,84
A0599	3,5	26	95,90	91,00	42,20	20	60,30	20	72	-	20,00	1,17
A0600	3,5	30	110,00	105,00	47,30	23	70,30	20	82	43	22,00	1,69
A0601	4	16	69,70	64,00	44,30	15	50,30	15	64	-	25,10	0,66
A0602	4	19	81,70	76,00	44,40	18	55,30	18	68	-	22,00	0,88
A0603	4	22	93,70	88,00	45,90	20	60,30	18	74	-	22,00	1,21
A0604	4	26	109,70	104,00	48,00	23	70,30	20	82	43	22,00	1,68
A0605	4	30	125,70	120,00	54,20	26	80,30	25	94	49	25,00	2,50
A0606	4,5	16	78,40	72,00	46,30	17,5	55,30	18	68	-	25,00	0,84
A0607	4,5	19	91,80	85,50	47,30	20	60,30	20	74	-	25,00	1,15
A0608	4,5	22	105,30	99,00	50,10	22	70,30	20	82	-	25,00	1,72
A0609	4,5	26	123,30	117,00	53,20	25	75,30	20	92	45	25,00	2,22
A0610	4,5	30	141,40	135,00	60,00	29	80,30	25	105	54	28,00	3,25
A0611	5	16	87,10	80,00	48,90	18	60,30	20	74	-	25,00	1,10
A0612	5	19	102,10	95,00	52,20	22	60,30	20	82	-	25,00	1,50
A0613	5	22	117,10	110,00	58,20	24	80,30	20	94	52	30,00	2,39
A0614	5	26	137,10	130,00	62,70	29	80,30	20	105	57	30,00	3,27
A0615	5	30	157,10	150,00	68,90	32	80,30	30	119	63	35,00	4,13