

Kegelräder

Standard-Kegelräder Typ B
gerade verzahnt 90°
Eingriffswinkel 20°
Übersetzungsverhältnis 1:3

Material: C 43

Material C 43

Modul	Z	De	Dp	A	F	Dn	D1	dm	Da	L	Lm
1	15	17,7	15,0	16,6	7,1	13,3	4	32	8	–	9,3
	45	45,3	45,0	17,1	7,1	25,3	8	22	–	15	10
1,5	15	26,5	22,5	22,6	10,5	19,3	8	46	14	–	11,7
	45	68,1	67,5	29,6	10,5	45,3	14	37	–	27	20
2	15	35,4	30,0	28,9	14	25,3	8	60	18	–	14,2
	45	90,8	90,0	32,1	14	45,3	15	42	–	29	20
2,5	15	44,2	37,5	34,6	18	32,3	12	73	22,5	–	15,9
	45	113,4	112,5	39,7	18	60,3	20	52	–	36	25
3	15	53	45,0	41,3	21	40,3	15	88	28,5	–	19,7
	45	136,1	135,0	47,2	21	60,3	20	62	–	42,5	30
3,5	15	61,9	52,5	49,6	23,5	45,3	15	105	33,5	–	25,1
	45	158,8	157,5	54,4	23,5	80,3	20	72	–	49	35
4	15	70,7	60,0	54,3	27,5	50,3	20	117	38	–	25,4
	45	181,5	180,0	57,0	27,5	80,3	22	77	–	51	35
4,5	15	79,5	67,5	55,2	28,5	55,3	20	128	44	–	24,8
	45	204,2	202,5	63,9	28,5	90,3	25	87	–	57	40
5	15	88,4	75,0	65,3	33	60,3	20	145	47	–	30
	45	226,9	225,0	66,7	33	90,3	28	92	–	59	40

Standard-Kegelräder Typ B
gerade verzahnt 90°
Eingriffswinkel 20°
Übersetzungsverhältnis 1:4

Material: C 43

Material C 43

Modul	Z	De	dp	A	F	Dn	D1	dm	Da	L	Lm
1	15	17,8	15,0	17,2	9,3	13,3	4	38	8	–	7,7
	60	60,3	60,0	17,1	9,3	30,3	8	22	–	15	10
1,5	15	26,7	22,5	23,0	11	20,3	8	57	15	–	11,7
	60	90,4	90,0	34	11	50,3	15	42	–	31	25
2	15	35,6	30,0	31	16	25,3	8	75	20	–	14,4
	60	120,6	120,0	37,6	16	60,3	16	48	–	34	25
2,5	15	44,5	37,5	38,1	19	32,3	14	94	25	–	18,4
	60	150,7	150,0	44,8	19	60,3	20	58	–	40	30
3	15	53,3	45,0	48,1	23	40,3	15	115	30	–	24,5
	60	180,8	180,0	53,2	23	80,3	20	69	–	48	35
3,5	15	62,2	52,5	52,1	26	45,3	15	131	36	–	25,1
	60	211,0	210,0	60,4	26	90,3	25	79	–	54	40
4	15	71,1	60,0	55,1	30	50,3	20	145	37,5	–	23,8
	60	241,1	240,0	60,8	30	90,3	28	82	–	53	40
4,5	15	79,9	67,5	59,1	34	60,3	20	160	45,2	–	24,1
	60	271,2	270,0	68,2	34	100,3	30	92	–	61	40
5	15	88,8	75,0	68,1	38	70,3	20	180	50,1	–	29,4
	60	301,3	300,0	73,5	38	110,3	30	100	–	66	40