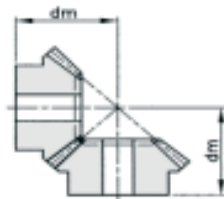
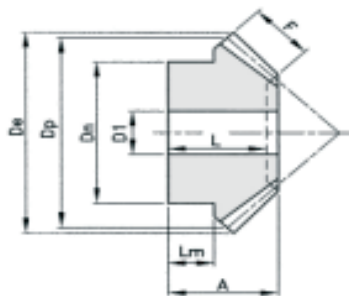


Kegeelräder



Kegeelräder

Übersetzung 1:1



- Übersetzung 1:1
- Gradverzahn, Eingriffswinkel: 20°
- Achsenwinkel 90°
- Material: C 43

Artikel-Nr.	Modul	Z	De	Dp	A	F	Dn	D1	dm	L	Lm	Gewicht
K 10-1616	1,0	16	17,4	16,0	11,2	4	13,3	4	16		6,7	0,02
K 10-1919	1,0	19	20,4	19,0	11,8	4	15,3	4	18		6,6	0,02
K 10-2222	1,0	22	23,4	22,0	12,8	4,7	16,3	5	20		6,1	0,02
K 10-2626	1,0	26	27,4	26,0	13,3	5,5	20,3	5	22		7,0	0,04
K 10-3030	1,0	30	31,4	30,0	16,0	6,4	20,3	5	26		8,0	0,05
K 15-1616	1,5	16	26,1	24,0	18,9	6	20,3	8	26		12,2	0,04
K 15-1919	1,5	19	30,6	28,5	21,3	7	20,3	8	30		11,6	0,05
K 15-2222	1,5	22	35,1	33,0	22,5	7,5	25,3	8	33		12,7	0,09
K 15-2626	1,5	26	41,1	39,0	23,2	8,5	28,3	8	36		12,0	0,12
K 15-3030	1,5	30	47,1	45,0	27,2	10	30,0	12	42		12,1	0,17
K 20-1616	2,0	16	34,8	32,0	23,5	8	25,3	8	33		13,6	0,08
K 20-1919	2,0	19	40,8	38,0	24,2	9	25,3	8	36		12,0	0,11
K 20-2222	2,0	22	46,8	44,0	27,9	10	30,3	10	42		14,0	0,18
K 20-2626	2,0	26	54,8	52,0	31,4	12	35,3	12	48		13,7	0,28
K 20-3030	2,0	30	62,8	60,0	34,1	13	40,3	12	54		17,0	0,41
K 25-1616	2,5	16	43,5	40,0	28,1	10	30,3	12	40		15,2	0,14
K 25-1919	2,5	19	51,0	47,5	27,1	11	35,3	12	42		13,0	0,21
K 25-2222	2,5	22	58,5	55,0	30,1	12	45,3	12	48		15,7	0,36
K 25-2626	2,5	26	68,5	65,0	33,2	15	45,3	15	54		16,0	0,47
K 25-3030	2,5	30	78,5	75,0	39,0	16	50,3	15	64		20,0	0,74
K 30-1616	3,0	16	52,2	48,0	31,7	12	40,3	12	46		18,1	0,28
K 30-1919	3,0	19	61,2	57,0	36,0	13	40,3	14	54		17,1	0,39
K 30-2222	3,0	22	70,2	66,0	36,9	15	50,3	15	58		17,1	0,59
K 30-2626	3,0	26	82,2	78,0	38,4	17	50,3	15	64		18,0	0,77
K 30-3030	3,0	30	94,2	90,0	43,8	19	60,3	20	74		22,0	1,19
K 35-1616	3,5	16	60,9	56,0	36,4	14	45,3	15	53		19,8	0,41
K 35-1919	3,5	19	71,4	66,5	36,9	15	50,3	15	58		18,0	0,59
K 35-2222	3,5	22	81,9	77,0	39,1	17	55,3	15	64		18,0	0,84
K 35-2626	3,5	26	95,9	91,0	42,2	20	60,3	20	72		20,0	1,17
K 35-3030	3,5	30	110,0	105,0	47,3	23	70,3	20	82	43	22,0	1,69
K 40-1616	4,0	16	69,7	64,0	44,3	15	50,3	15	64		25,1	0,66
K 40-1919	4,0	19	81,7	76,0	44,4	18	55,3	18	68		22,0	0,88
K 40-2222	4,0	22	93,7	88,0	45,9	20	60,3	18	74		22,0	1,21
K 40-2626	4,0	26	109,7	104,0	48,0	23	70,3	20	82	43	22,0	1,68
K 40-3030	4,0	30	125,7	120,0	54,2	26	80,3	25	94	49	25,0	2,50
K 45-1616	4,5	16	78,4	72,0	46,3	17,5	55,3	18	68		25,0	0,84
K 45-1919	4,5	19	91,8	85,5	47,3	20	60,3	20	74		25,0	1,15
K 45-2222	4,5	22	105,3	99,0	50,1	22	70,3	20	82		25,0	1,72
K 45-2626	4,5	26	123,3	117,0	53,2	25	75,3	20	92	45	25,0	2,22
K 45-3030	4,5	30	141,4	135,0	60,0	29	80,3	25	105	54	28,0	3,25
K 50-1616	5,0	16	87,1	80,0	48,9	18	60,3	20	74		25,0	1,10
K 50-1919	5,0	19	102,1	95,0	52,2	22	60,3	20	82		25,0	1,50
K 50-2222	5,0	22	117,1	110,0	58,2	24	80,3	20	94	52	30,0	2,39
K 50-2626	5,0	26	137,1	130,0	62,7	29	80,3	20	105	57	30,0	3,27
K 50-3030	5,0	30	157,1	150,0	68,9	32	80,3	30	119	63	35,0	4,13

