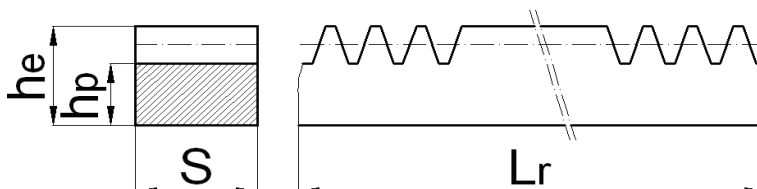


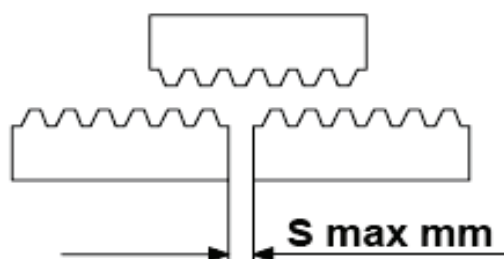
FOGASLÉCEK



Anyag: C45
Kapcsolószög: 20°
Tolerancia egyes osztásoknál: ± 20 µm
Tolerancia össz. osztásnál: ± 30 µm 500 mm-en
Fogkivitel: forgácsolva



Mod.	hp	he x S	L (hosszméretek)							
			500 mm		1000 mm		2000 mm		3000 mm	
			Kód	Kg	Kód	Kg	Kód	Kg	Kód	Kg
1	14	15x15	CR 26050	0,82	CR 26100	1,5	CR 26200	3,1	CR 26300	4,9
1,5	15,5	17x17	CR 27050	1	CR 27100	2	CR 27200	4	CR 27300	6,1
2	18	20x20	CR 28050	1,4	CR 28100	2,7	CR 28200	5,4	CR 28300	8,4
2,5	22,5	25x25	CR 29050	2,1	CR 29100	4,3	CR 29200	8,6	CR 29300	11,9
3	27	30x30	CR 30050	3,1	CR 30100	6,3	CR 30200	12,5	CR 30300	18,6
4	21	25x25	CR 36050	1,8	CR 36100	3,65	CR 36200	7,3	CR 36300	10,9
4	26	30x30	CR 33050	3,05	CR 33100	6	CR 33200	11,9	CR 33300	18,1
4	36	40x40	CR 31050	5,5	CR 31100	11,1	CR 31200	22	CR 31300	31,3
5	45	50x50	CR 32050	8,3	CR 32100	17,5	CR 32200	34,6	CR 32300	45,3
6	54	60x60	CR 34050	12,65	CR 34100	25	CR 34200	51		



Technikai adatok:

Mod.	osztás	S	L (hosszméretek)							
			500 mm		1000 mm		2000 mm		3000 mm	
			Z	Lr	Z	Lr	Z	Lr	Z	Lr
1	3,1416	0,5	159	449,51	318	999,02	636	1998,05	955	3000,22
1,5	4,7124	0,6	106	449,51	212	999,02	424	1998,05	637	3001,79
2	6,2832	0,6	80	502,65	159	999,02	318	1998,05	478	3003,36
2,5	7,854	0,7	64	502,65	127	997,45	255	2002,77	382	3000,22
3	9,4248	0,8	53	499,51	106	999,02	212	1998,05	319	3006,51
4	12,5664	0,8	40	502,65	80	1005,31	159	1998,05	239	3003,36
5	15,708	1	32	502,65	64	1005,31	128	2010,31	191	3000,22
6	18,8496	1	27	508,93	53	999,02	106	1998,05		