



Massreihe: K / DIN 12240-1  
 Gleitpaarung: Stahl / Bronze  
 Ausführung: wartungspflichtig

Bezeichnung	Dimensionen								Traglasten kN		Gew. ≈ kg
	d	D	B	C	$d_k$	$r_s$ min.	$r_{1s}$ min.	$\alpha^\circ$ ≈	dyn.	stat.	
GEBK 5 S	5	16	8	6	11.112	0.3	0.3	13	3.3	7.8	0.009
GEBK 6 S	6	18	9	6.75	12.7	0.3	0.3	13	4.3	9.8	0.013
GEBK 8 S	8	22	12	9	15.88	0.3	0.3	14	6.8	16	0.024
GEBK 10 S	10	26	14	10.5	19.05	0.3	0.6	14	10	23	0.039
GEBK 12 S	12	30	16	12	22.23	0.3	0.6	13	13	31	0.058
GEBK 14 S	14	34	19	13.5	25.4	0.3	0.6	16	17	40	0.084
GEBK 16 S	16	38	21	15	28.58	0.3	0.6	15	21	50	0.118
GEBK 18 S	18	42	23	16.5	31.75	0.6	0.6	15	26	61	0.16
GEBK 20 S	20	46	25	18	34.93	0.6	0.6	15	31	73	0.21
GEBK 22 S	22	50	28	20	38.1	0.6	0.6	15	38	88	0.26
GEBK 25 S	25	56	31	22	42.86	0.6	0.6	15	47	110	0.39
GEBK 28 S	28	62	35	25	47.63	0.6	0.6	15	59	138	0.50
GEBK 30 S	30	66	37	25	50.8	0.6	0.6	17	63	148	0.61

Vergleichbare Typenbezeichnungen anderer Hersteller

MTO	Fluro
GEBK...S	GL...