

## Anschlagwirbel schraubbar GK8

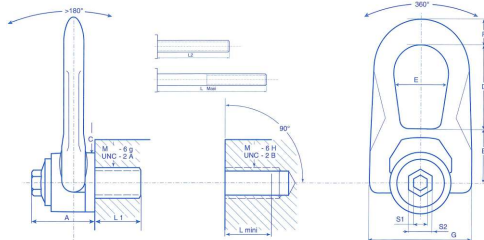
5-fache Sicherheit gegen Bruch in allen Belastungsrichtungen.

360° drehbar, Schwenkbereich des Gliedes max. 180° zulässig.

Durch die kompakte und leichte Bauweise vielseitig einsetzbar.

Klassische Verwendung im Werkzeugbau und beim Transport von schweren und wertvollen Maschinen.

Lieferbar auch mit anderen Gewindegrößen und Zollgewinde.



Bestell-Nr.	Tragfähigkeiten								Gewinde		Abmessungen							Ovalglied Innenmaße	Gewicht ca.
	0°		90°		0-45°		45-60°		Steig.	L1	A	B	C	G	S2	t			
	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]									[mm]		
21495054	0,60	0,30	1,18	0,60	0,42	0,30	0,63	0,45	1,25	M 8	14	33	30	30	53	16	68	38 x 27	0,32
21495055	1,20	0,60	2,36	1,20	0,84	0,60	1,26	1,00	1,5	M10	17	33	30	30	53	16	68	38 x 27	0,32
21495056	2,00	1,00	3,90	2,00	1,40	1,00	2,10	1,50	1,75	M12	21	33	30	30	53	16	68	38 x 27	0,32
21495058	3,20	1,60	6,20	3,20	2,20	1,60	3,36	2,40	2,0	M16	27	45	42	45	76	20	96	54 x 38	0,85
21495060	5,00	2,50	9,80	5,00	3,50	2,50	5,20	3,75	2,5	M20	30	45	42	45	76	20	96	54 x 38	0,91
21495062	8,00	4,00	15,70	8,00	5,60	4,00	8,40	6,00	3	M24	36	62	55	60	107	24	138	83 x 55	2,60
21495064	12,60	6,30	24,80	12,60	8,80	6,30	13,20	9,50	3,5	M30	45	62	55	60	107	24	138	83 x 55	2,70

**NEUMANN GMBH**  
Hebesysteme Fördertechnik

Paul-Ehrlich-Straße 5a  
63128 Dietzenbach

Tel. 06074 8504-0  
Fax 06074 850412

E-Mail [info@neumann-gmbh.com](mailto:info@neumann-gmbh.com)  
[www.neumann-gmbh.com](http://www.neumann-gmbh.com)