

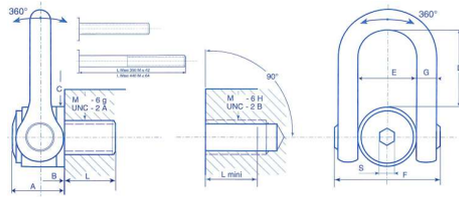
Anschlagwirbel schraubbar GK8

4-5-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.



Bestell-Nr.	Tragfähigkeiten								Gewinde		Abmessungen							Ovalglied Innenmaße	Ge- wicht ca.
									Steig	L	A	B	C	G	F	S	DxE		
	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]	[t]		[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	
21495111	20,0	10,0	40,0	20,0	14,0	10,0	21,0	15,0	4	M36	54	61	31	70	29	145	19	104x73	5,22
21495114	25,0	12,5	50,0	25,0	17,5	12,5	52,5	18,8	4,5	M42	63	61	31	70	29	145	19	107x73	5,44
21495117	40,0	20,0	80,0	40,0	28,0	20,0	84,0	30,0	5	M48	68	79	38	90	33	184	19	125x91	11,00
21495121	50,0	25,0	100,0	50,0	35,0	25,0	105,0	37,5	5,5	M56	78	79	38	90	33	184	19	125x91	11,30
21495123	64,2	32,1	128,0	64,2	64,2	32,1	134,0	48,0	6	M64	90	79	38	95	33	184	19	125x91	12,00

Andere Gewindeformen oder Gewindelängen auf Anfrage.

NEUMANN GMBH
Hebesysteme Fördertechnik

Paul-Ehrlich-Straße 5a
63128 Dietzenbach

Tel. 06074 8504-0
Fax 06074 850412

E-Mail info@neumann-gmbh.com
www.neumann-gmbh.com