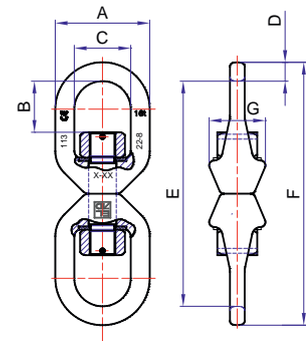


Wirbel und Öse für Wirbel - GK 8

gemäß - EN 1677-1

Wirbel (unter Last nicht drehbar) • Serie 117 • gemäß EN 1677-1 • rot lackiert

Artikel Nr.	Nenngröße	Tragfähigkeit t	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Gewicht Stk./kg
41.37.08.0000B	7/8-8	2,00	63	31	38	12,5	149	174	39	1,00
41.37.10.0000B	10-8	3,15	79	40	47	16	180	212	48	1,50
41.37.13.0000B	13-8	5,40	96	50	58	19	224	262	60	3,30
41.37.16.0000B	16-8	8,00	120	65	72	24	280	328	70	6,28
41.37.19.0000B	19-8	11,50	136	68	82	27	308	362	82	8,00
41.37.22.0000B	22-8	16,00	154	84	92	31	370	432	92	13,20
41.37.26.0000B	26-8	22,00	191	107	115	38	447	523	108	22,20
41.37.32.0000B	32-8	31,50	222	117	132	45	527	617	132	38,20



Geringfügige Maßabweichungen möglich.
Andere Konstruktionen und Ausführungen auf Anfrage erhältlich!

Öse für Wirbel • Serie 113 • rot lackiert

Artikel Nr.	Nenngröße	Tragfähigkeit t	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	Auf Anfrage / Optional		Gewicht Stk./kg
										mm	mm	
41.44.06.0000B	6-8	1,25	51	40	31	10	65,5	8	30	12,5	M12	0,16
41.44.08.0000B	7/8-8	2,00	63	50	38	12,5	87	10	39	17,25	M16	0,35
41.44.10.0000B	10-8	3,15	79	62	47	16	106	12,5	48	20,5	M20	0,68
41.44.13.0000B	13-8	5,40	96	75	58	19	131	15	60	25,5	M24	1,30
41.44.16.0000B	16-8	8,00	120	95	72	24	164	17,5	70	30,5	M30	2,20
41.44.19.0000B	19-8	11,50	136	106	82	27	181	22	82	40,5	M36x3	3,23
41.44.22.0000B	22-8	16,00	154	127	92	31	216	24	92	45,5	M42x3	5,50
41.44.26.0000B	26-8	22,00	191	159	115	38	264	29	108	55,5	M52x3	8,90
41.44.32.0000B	32-8	31,50	222	188	132	45	312	34	132	66	M64x4	16,50

Geringfügige Maßabweichungen möglich.
Andere Konstruktionen und Ausführungen auf Anfrage erhältlich!

