

Blockseilrollen

Blockseilrolle fest #502

Zinkdruckguss, verzinkt
Rolle aus Nylon



Art-No	NG	D	E	L	W	WLL	VPE
		mm	mm	mm	mm		
50215x	15	15	10	49	5	400	1/10
50220x	20	20	11	59	6	450	1/10
50225x	25	25	12	70	7	800	1/10
50230x	30	30	13	76	8	900	1/10
50240x	40	40	16	89	10	1200	1/10
50250x	50	50	17	110	12	1500	1/10

Blockseilrolle #505

mit drehbarmen Wirbel
Zinkdruckguss, verzinkt
Rolle aus Nylon



Art-No	NG	D	E	L	W	WLL	VPE
		mm	mm	mm	mm		
50515x	15	15	10	50	5	115	1/10
50520x	20	20	15	61	6	200	1/10
50525x	25	25	20	80	7	300	1/10
50530x	30	30	20	87	8	350	1/10
50540x	40	40	20	96	10	400	1/10
50550x	50	50	20	114	12	450	1/10

Blockseilrolle #503

Zinkdruckguss, verzinkt
Rolle aus Nylon



Art-No	NG	D	E	L	W	WLL	VPE
		mm	mm	mm	mm		
50330x	30	30	12	101	8	900	1

Blockseilrolle doppelt #504

Zinkdruckguss, verzinkt
Rollen aus Nylon



Art-No	NG	D	E	L	W	WLL	VPE
		mm	mm	mm	mm		
50415x	15	15	10	50	5	500	1
50420x	20	20	11	58	6	800	1
50425x	25	25	12	70	7	900	1
50430x	30	30	13	80	8	1000	1
50440x	40	40	17	89	10	1200	1
50450x	50	50	17	110	12	1500	1

Lasthaken

Lasthaken ohne Sicherung
geschmiedet, feuerverzinkt,
DIN 689



Art-No	NG	B	R	E	GW	WLL	VPE
		mm	mm	mm	gr		
6891x	12	64	17	132	250	1	
6892x	15,6	81	24,9	335	500	1	
6893x	18,9	113,8	33,2	914	1000	1	
6894x	21,2	130,4	36,1	1252	1600	1	

Lasthaken mit Sicherung
geschmiedet, feuerverzinkt
DIN 689



Art-No	NG	B	R	E	GW	WLL	VPE
		mm	mm	mm	gr		
68951x	12	64	17	140	250	1	
68952x	15,6	81	24,9	335	500	1	
68953x	18,9	113,8	33,2	844	1000	1	
68954x	21,2	130,4	36,1	1338	1600	1	

Lasthaken mit Sicherung
geschmiedet, feuerverzinkt
Hakenlänge: 92mm,
Drückeröffnung: 13mm



Art-No	NG	B	R	E	GW	WLL	VPE
		mm	mm	mm	gr		
2311x	17	63,4	18	143	2500	1	

Lasthaken mit Sicherung
geschmiedet, feuerverzinkt
Hakenlänge: 93mm,
Drückeröffnung: 13mm



Art-No	NG	B	R	E	GW	WLL	VPE
		mm	mm	mm	gr		
2310x	17	63,4	14,4	163	2500	1	

Lasthaken mit Sicherung
geschmiedet, feuerverzinkt
mit Sicherungsklappe und Triangel-
ring für 30mm Band Hakenlänge:
92mm, Gesamtlänge: 118mm

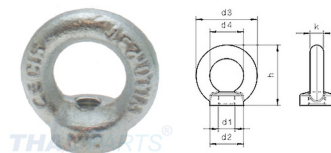


Art-No	NG	B	R	E	GW	WLL	VPE
		mm	mm	mm	gr		
2312x	17	63,4	18	246	1250	1	

Ringmuttern und -schrauben

Ringmutter #582

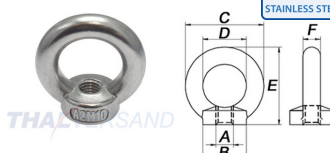
Stahl, galvanisch verzinkt, C15
Ausführung: ähnl. DIN 582



Art-No	D1	D4	D2	D3	k	h	WLL	VPE
		mm	mm	mm	mm	mm	kg	
5826x	M6	20	20	36	8	36	50	1/10/25
5828x	M8	20	20	36	8	36	95	1/10/25
58210x	M10	25	25	45	10	45	170	1/10/25
58212x	M12	30	30	54	12	53	240	1/10/25
58214x	M14	35	35	63	14	64	490	1/10/25
58216x	M16	35	35	63	14	62	500	1/10/25
58220x	M20	40	40	72	16	71	830	1/10/25
58224x	M24	50	50	90	20	90	1270	1/5

Ringmutter Edelstahl

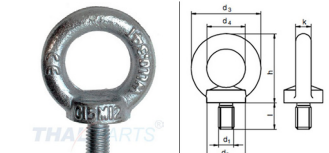
V2A Edelstahl, rostfrei
Ausführung: wie DIN 582,
allerdings gegossen



Art-No	A	B	C	D	E	F	VPE
		mm	mm	mm	mm	mm	
665826x	M6	16,36	27,5	16,2	27,8	5,8	1/10
665828x	M8	20	36	20	36	8	1/10
6658210x	M10	25	45	25	45	10	1/10
6658212x	M12	30	53	30	53	12	1/10

Ringschraube #580

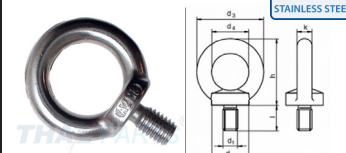
Stahl, galvanisch verzinkt, C15
Ausführung: ähnlich DIN580



Art-No	D1	D4	D2	I	k	h	WLL	VPE
		mm	mm	mm	mm	mm	kg	
5806x	M6	16	16	12	6	29	70	1/10/25
5808x	M8	20	20	13	9	37	140	1/10/25
58010x	M10	25	25	17	10	45	230	1/10/25
58012x	M12	30	30	20	13	53	340	1/10/25
58014x	M14	35	35	24	14	58	490	1/10/25
58016x	M16	35	35	25	14	62	700	1/10/25
58020x	M20	40	40	30	16	71	1200	1/10/25
58022x	M22	37	40	30	16	73	1500	1/10
58024x	M24	50	50	36	20	90	1800	1/10

Ringschraube Edelstahl

V2A Edelstahl, rostfrei
Ausführung: wie DIN 580,
allerdings gegossen



Art-No	D1	D4	D2	I	k	h	GW	VPE
		mm	mm	mm	mm	mm	gr/ St.	
665806x	M6	16,16	16,77	11	6	39	23	1/10
665808x	M8	20,07	19,22	13	7,4	46	43	1/10
6658010x	M10	25	23,85	16,7	9,3	58,8	77	1/10
6658012x	M12	30	29,15	20,6	11,45	71,5	140	1/10

Maß- und Gewichtsangaben annähernd. Änderungen vorbehalten.

NG = Nenngröße

WLL = Tragfähigkeit

BL = Bruchlast

VPE = Verpackungseinheit (St.)

GW = Gewicht