

Nr. 535 Einfachhaken

nach DIN 15401 RSN (mit Nocken) aus Werkstoff StE 355 (alterungsbeständiger Stahl), Festigkeitsklasse P. Gewindelänge bei Form B und C ist 2/3 der Schaftlänge oder nach Wunsch. Auch mit Sicherung lieferbar. Passend zu Drahtseilblöcken Nr. 31 - 362 und Wirbelhaken Nr. 512.

Achtung! Für Kranunterflaschen, Hakengeschirren o. ä. ist Rückfrage wegen anderer Schaft- und Mutterausführung erforderlich.

Alle Maße in mm.

Bei Bestellung angeben:

A = unbearbeitet

B = mit metrischem Gewinde nach GL-Vorschrift und Mutter

C = mit metrischem Gewinde nach GL-Vorschrift, Mutter und Sicherung



Nenngröße	006	012	025	04	05	08	1	1,6	2,5
Tragfähigkeit kg TWG* 1 Bm	160	320	630	1000	1250	2000	2500	4000	6300
Tragfähigkeit kg TWG* 1 Am	125	250	500	800	1000	1600	2000	3200	5000
Tragfähigkeit kg TWG* 2 m	100	200	400	630	800	1250	1600	2500	4000
Tragfähigkeit kg TWG* 3 m	-	160	320	500	630	1000	1250	2000	3200
Tragfähigkeit kg TWG* 4 m	-	125	250	400	500	800	1000	1600	2500
Tragfähigkeit kg TWG* 5 m	-	100	200	320	400	630	800	1250	2000
Gewindestärke	M 10	M 12	M 16	M 20	M 20	M 24	M 24	M 30	M 36
c	11	15	19	22	24	29	32	38	45
h	14	19	24	29	31	37	40	48	58
i	14	16	20	24	24	30	30	36	42
j	30	30	50	50	60	60	60	80	80
l	114	134	168	184	198	223	237	272	311
m	17	21	25	28	30	33	36	41	45
n	20	24	28	32	34	38	40	45	50
r	27	34	42	49	53	61	65	76	90
y	52	63	74	83	89	100	105	118	132
z	100	115	144	155	167	186	197	224	253
Gewicht in kg ca.	0,20	0,32	0,80	1,00	1,15	1,90	2,50	3,85	6,50

Nenngröße	4	5	6	8	10	12	16	20	25
Tragfähigkeit kg TWG* 1 Bm	10000	12500	16000	20000	25000	32000	40000	50000	63000
Tragfähigkeit kg TWG* 1 Am	8000	10000	12500	16000	20000	25000	32000	40000	50000
Tragfähigkeit kg TWG* 2 m	6300	8000	10000	12500	16000	20000	25000	32000	40000
Tragfähigkeit kg TWG* 3 m	5000	6300	8000	10000	12500	16000	20000	25000	32000
Tragfähigkeit kg TWG* 4 m	4000	5000	6300	8000	10000	12500	16000	20000	25000
Tragfähigkeit kg TWG* 5 m	3200	4000	5000	6300	8000	10000	12500	16000	20000
Gewindestärke	M 42	M 45	M 52	M 56	M 64	M 72	M 80	M 90	M 100
c	53	60	67	75	85	95	106	118	132
h	67	75	85	95	106	118	132	150	170
i	48	53	60	67	75	85	95	106	118
j	100	110	140	150	166	194	225	248	269
l	352	393	459	513	558	628	714	803	894
m	52	59	67	69	76	84	97	110	132
n	56	63	71	80	90	100	112	125	140
r	103	114	131	146	163	182	204	232	262
y	148	165	185	210	221	252	280	330	360
z	285	318	374	418	452	510	582	653	724
Gewicht in kg ca.	10,00	13,50	20,00	24,00	34,00	47,00	66,00	95,00	136,00

*nach Triebwerkgruppe

