

- Seilwirbel
- Sicherheit 4-fach
- Emerillons de câble
- Sécurité 4 fois
- Rope swivels
- Safety factor 4

Artikel-Nr. N° d'article Art. no.	Zulässige Belastung Charge admissible Working load limit	Abmessungen in mm Dimensions en mm Dimensions in mm			Gewicht/St. Poids/pce Weight/pc.
		kN	b1	b2	
80830-0020	2,0	49	13	5	0,04
80830-0035	3,5	54	14	6	0,06
80830-0062	6,3	77	20	8	0,11
80830-0075	7,5	97	24	10	0,19

kN x 102 = kp

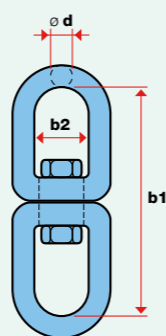
- Spannschrauben
- Mit Haken und Öse, 2 Ösen oder 2 Haken, aus rost- und säurebeständigem Material, poliert, Sicherheit 5-fach
- Tendeurs
- A œillet et crochet, à 2 œillets, à 2 crochets, en acier résistant à la rouille et aux acides, polis, sécurité 5 fois
- Turnbuckles
- With eye and hook, eye and eye, or hook and hook, made of rust- and acid-proof material, polished, safety factor 5

Artikel-Nr. N° d'article Art. no.	Nenngrösse Dimension nominale Nominal size	Zulässige Belastung Charge admissible Working load limit	Abmessungen in mm Dimensions en mm Dimensions in mm							Gewicht/St. Poids/pce Weight/pc.	
			kN	b1 min.	b1 max.	b2	Ø d1	Ø d2	k1		kg
A											
30840-0080	M5	0,8	79	105	47	7	17	5	0,04		
30840-0160	M6	1,6	132	192	90	10	23	5	0,10		
30840-0380	M10	3,8	222	340	150	15	35	9	0,27		
30840-0680	M12	6,8	285	450	200	19	42	11	0,56		
30840-1000	M16	10,0	365	560	250	20	50	15	1,09		
30840-1600	M20	16,0	415	665	305	28	64	18	1,73		
B											
30840-0080-01	M5	0,2	115	170	47		6	4	0,04		
30840-0160-01	M6	0,4	160	225	90		8	4	0,10		
30840-0380-01	M10	1,0	245	365	150		12	8	0,27		
30840-0680-01	M12	2,0	312	480	200		13	10	0,56		
30840-1000-01	M16	3,0	370	565	250		17	13	1,09		
30840-1600-01	M20	4,0	435	675	305		20	16	1,73		
C											
30840-0080-02	M5	0,2	115	165	47	7	17	6	5	4	0,04
30840-0160-02	M6	0,4	145	200	90	10	23	8	5	4	0,10
30840-0380-02	M10	1,0	235	350	150	15	35	12	9	8	0,27
30840-0680-02	M12	2,0	295	460	200	19	42	13	11	10	0,56
30840-1000-02	M16	3,0	375	570	250	20	50	17	15	13	1,09
30840-1600-02	M20	4,0	425	665	305	28	64	20	18	16	1,73

kN x 102 = kp

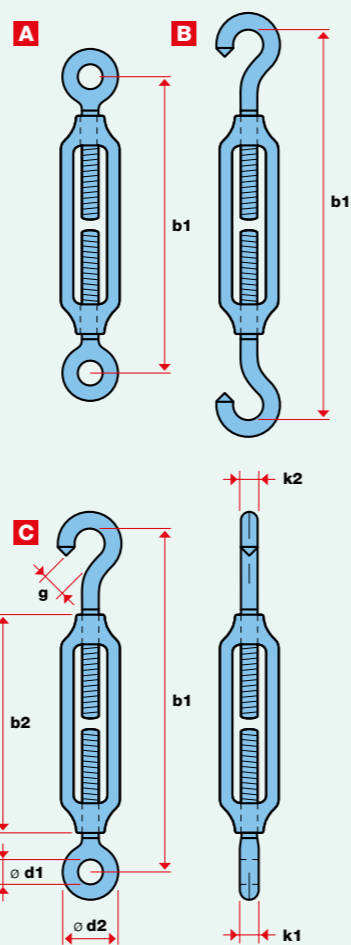
INOX

- Werkstoffgruppe AISI 316
- Groupe de matériaux AISI 316
- AISI 316 material group



INOX

- Werkstoffgruppe AISI 316
- Groupe de matériaux AISI 316
- AISI 316 material group



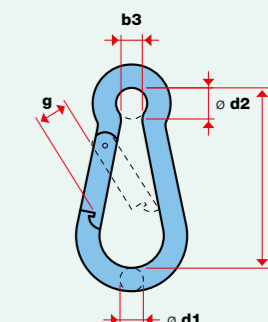
- Karabinerhaken
- Aus rost- und säurebeständigem Material, poliert, Sicherheit 3-fach
- Mousquetons
- En acier résistant à la rouille et aux acides, polis, sécurité 3 fois
- Trigger snaps
- Made of rust- and acid-proof material, polished, safety factor 3

INOX

- Werkstoffgruppe AISI 316
- Groupe de matériaux AISI 316
- AISI 316 material group

Artikel-Nr. N° d'article Art. no.	Nenngrösse Dimension nominale Nominal size	Zulässige Belastung Charge admissible Working load limit	Abmessungen in mm Dimensions en mm Dimensions in mm					Gewicht/St. Poids/pce Weight/pc.
			kN	b1	b3	Ø d1	Ø d2	
30815-0044	40 x 4	0,25	32	4	4	6	5	
30815-0055	50 x 5	0,4	40	6	5	8	7	0,02
30815-0066	60 x 6	0,75	48	8	6	10	8	0,03
30815-0077	70 x 7	1,0	56	9	7	11	9	0,05
30815-0088	80 x 8	1,5	64	11	8	13	11	0,07
30815-1010	100 x 10	2,0	80	13	10	17	13	0,13
30815-1211	120 x 11	2,25	98	11	11	19	16	0,20

kN x 102 = kp



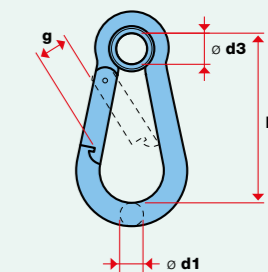
- Karabinerhaken mit Auge
- Aus rost- und säurebeständigem Material, poliert, Sicherheit 3-fach
- Mousquetons avec œillet
- En acier résistant à la rouille et aux acides, polis, sécurité 3 fois
- Trigger snaps with eye
- Made of rust- and acid-proof material, polished, safety factor 3

INOX

- Werkstoffgruppe AISI 316
- Groupe de matériaux AISI 316
- AISI 316 material group

Artikel-Nr. N° d'article Art. no.	Nenngrösse Dimension nominale Nominal size	Zulässige Belastung Charge admissible Working load limit	Abmessungen in mm Dimensions en mm Dimensions in mm				Gewicht/St. Poids/pce Weight/pc.
			kN	b2	Ø d1	Ø d3	
30815-0044-01	40 x 4	0,25	30	4	4	5	
30815-0055-01	50 x 5	0,4	37	5	6	7	0,02
30815-0066-01	60 x 6	0,75	44	6	9	8	0,03
30815-0088-01	80 x 8	1,5	58	8	12	11	0,05
30815-1010-01	100 x 10	2,0	73	10	15	13	0,07
30815-1211-01	120 x 11	2,25	91	11	15	16	0,13

kN x 102 = kp



- Kettenschnellverschlüsse
- Aus rost- und säurebeständigem Material, poliert, Sicherheit 3-fach
- Maillons rapides
- En acier résistant à la rouille et aux acides, polis, sécurité 3 fois
- Threaded chain connections
- Made of rust- and acid-proof material, polished, safety factor 3

INOX

- Werkstoffgruppe AISI 316
- Groupe de matériaux AISI 316
- AISI 316 material group

Artikel-Nr. N° d'article Art. no.	Nenngrösse Dimension nominale Nominal size	Zulässige Belastung Charge admissible Working load limit	Abmessungen in mm Dimensions en mm Dimensions in mm				Gewicht/St. Poids/pce Weight/pc.
			Ø mm	kN	b1	b2	
30895-0400	4	4,6	32	11	4	5	0,01
30895-0500	5	7,5	40	14	5	6	0,02
30895-0600	6	10,6	48	15	6	7	0,04
30895-0700	7	13,3	56	16	7	8	0,06
30895-0800	8	17,0	59	17	8	9	0,08
30895-1000	10	28,3	70	21	10	11	0,15

kN x 102 = kp

