

Abkürzungen:  
 D = Bolzen-Ø  
 D1 = Material-Ø  
 D2 = Öffnungsweite  
 L = Länge

### A - Karabinerhaken / mit Sicherung

Hergestellt aus Edelstahl rostfrei, geschlossenes Auge, mit Sicherung.

Nr.	L	D 1	D 2	Bruchlast	€
58365	100	10	12	1800 kg	9,95
58366	120	11	18	1900 kg	13,95

### B - Karabinerhaken / mit Sicherung

Hergestellt aus Edelstahl rostfrei, offenes Auge, mit Sicherung.

Nr.	L	D 1	D 2	Bruchlast	€
58370	80	8	9	800 kg	10,95
58371	100	10	12	1200 kg	17,95

### C - Karabinerhaken

Aus Edelstahl rostfrei, offenes Auge.

Nr.	L	D 1	D 2	Bruchlast	€
12333	50	5	6	650 kg	3,20
12334	60	6	7	900 kg	3,90
12335	70	7	8	1370 kg	4,20
12336	80	8	9	1500 kg	5,50
12337	100	10	16	1800 kg	6,95
12338	120	11	19	1900 kg	9,95

### D - Karabinerhaken

Hergestellt aus rostfreiem Edelstahl, geschlossenes Auge.

Nr.	L	D 1	D 2	Bruchlast	€
12340	80	8	9	1200 kg	7,50
12341	100	10	12	1750 kg	7,95
12310	140	12	18	1880 kg	12,95

### E - Karabinerhaken

Hergestellt aus Edelstahl rostfrei. Symmetrische Form. Geschlossenes Auge.

Nr.	L	D 1	D 2	Bruchlast	€
80115	80	8	13	870 kg	6,95
80116	100	10	18	1350 kg	9,95
80117	120	12	24	1500 kg	15,95

### F - Karabinerhaken / asymmetrisch

Hergestellt aus Edelstahl rostfrei, geschlossenes Auge mit Sicherungsbügel.

Nr.	L	D 1	D 2	Bruchlast	€
80110	60	6	9,5	600 kg	5,95
80111	80	8	13	1600 kg	7,95
80112	102	10	15,5	2500 kg	12,95
80113	122	12	19	3000 kg	11,95

### G - Wirbelkarabiner

Hergestellt aus Niro poliert, AISI 316 entspricht V4A.

Nr.	L	D 2	Bruchlast	€
16660	60 mm	8 mm	5,95	
16661	80 mm	12 mm	6,95	
16662	90 mm	18 mm	7,95	

### H - Schotschäkel

Hergestellt aus Niro poliert, AISI 316 entspricht V4A.

Nr.	Länge	D 1	D 2	€
12322	49 mm	5	7	4,50
29117	57 mm	6	8	3,80
12325	74 mm	8	10	5,95
12324	92 mm	10	12	13,95
29118	105 mm	12	15	16,95

### I - Rüsteisen / Vorstagbeschlag

Sehr stabiler Vorstagbeschlag. Auch sehr gut für losnehmbares Kuttertag.

Nr.	Grundplatte	Länge	€
14798	34 x 45 mm	60 mm	158,95
14784	71 x 53 mm	216 mm	199,95

### J - S-Haken

Edelstahl rostfrei.

Nr.	Länge	Materialstärke	€
43505	36 mm	4 mm	1,20
43506	43 mm	5 mm	1,30
43507	50 mm	6 mm	1,60
43508	67 mm	8 mm	3,70

### K - Schnapphaken

Hergestellt aus Edelstahl rostfrei, schwere Qualität, mit Sicherungsbügel.

Nr.	L	D 2	Bruchlast	€
53867	50	12	200 kg	9,95
53868	70	16	700 kg	10,95
53869	100	20	1800 kg	15,95

# SCHÄKEL KARABINER

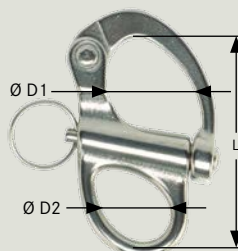


### L - Niro-Fockschotschäkel

Mit Wirbel-Öse.

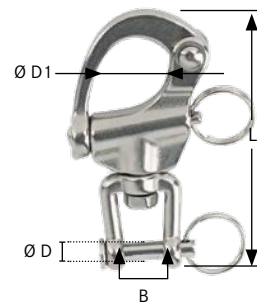
Nr.	L	D 1	D 2	€
16686	70	17	13	16,95
16687	87	21	17	17,95
16688	128	29	24	25,95

## Bestseller



### Niro-Fockschotschäkel Mit fester Öse.

Nr.	L	D 1	D 2	Bruchlast	€
12331	52	16	11	1500 kg	9,50
12332	66	20	16	2700 kg	20,95
16689	96	26	18	4600 kg	21,95



### Niro-Fockschotschäkel

Mit Wirbel-Schäkel.

Nr.	L	D	D 1	B	Bruchlast	€
13878	68	5	13	10	650 kg	9,95
13871	87	6	16	12	895 kg	27,95
13879	128	10	22	20	1650 kg	28,95