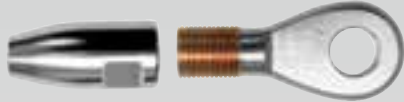




**Blue Wave Schraubendstücke (ohne Abpressung)**

Die Blue Wave Schraubendstücke sind für hartes Drahtseil von 1 x 19 Konstruktion vorgesehen und garantieren mindestens die gleiche Tragkraft wie das Drahtseil. Einfache und sichere Montage.

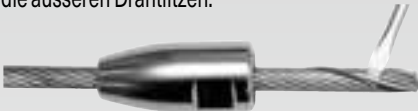
1. Bringen Sie Loctite 262 auf dem Gewinde an und schrauben Sie die beiden Teile zusammen. Anschliessend öffnen Sie nochmals die beiden Teile und kontrollieren Sie, ob jede Rille des Gewindes mit Loctite gefüllt ist.



2. Hauptstück über das Drahtseil schieben.



3. Öffnen Sie die äusseren Drahtlitzen.



4. Schieben Sie den Konus im Uhrzeigersinn über die Drahtseele.



5. Verteilen Sie die äusseren Drahtlitzen gleichmässig um den Konus. Die Distanz zwischen dem Konus und den äusseren Litzen sollte das 1 1/2 fache des Drahtseildurchmessers betragen.



6. Beschichten Sie die Innenseite des Endstückes mit Blue Wave PTFE Schmiermittel.



7. Schrauben Sie das Endstück sorgfältig zusammen und ziehen Sie es mit Rollgabelschlüsseln oder Flachschrüsseln fest an.



**Ersatzkonusse für Drahtseil 1 x 19**

Aus rostfreiem Stahl

Artikelnr.	Für Drahtseil Ø mm	Preis CHF
BL004C	4	6.30
BL005C	5	7.50
BL006C	6	7.50
BL007C	7	8.60
BL008C	8	13.00
BL010C	10	15.00

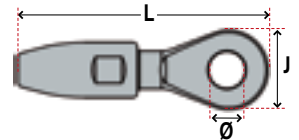
**PTFE Schmiermittel höchster Qualität**

Es ist empfohlen, die Gewinde der Wantenspanner mit einem Schmiermittel zu behandeln, damit die Spanner unter hoher Last nicht festsitzen.

BLLUB3	Tube 5 g	7.90
--------	----------	------

**Endstücke mit Auge**

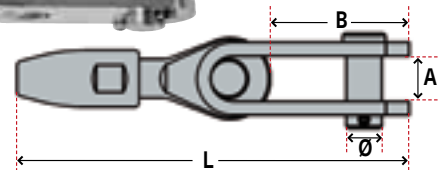
Aus rostfreiem Stahl



Artikelnr.	Für Drahtseil Ø mm	L mm	J mm	Ø mm	Bruchlast	Preis CHF
BL820804SC	4	57	19.5	8.3	2200 kg	36.00
BL821005SC	5	64	23.5	10.2	2800 kg	42.00
BL821306SC	6	78	27	13	5000 kg	58.00
BL821307SC	7	92	29	13	6000 kg	62.00
BL821608SC	8	113	36	16.5	8000 kg	99.90
BL821910SC	10	133	38	19.5	11000 kg	115.00

**Endstücke mit Gelenkgabel**

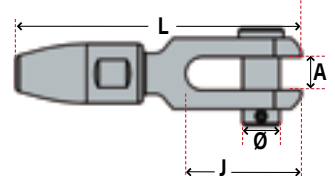
Aus rostfreiem Stahl



Artikelnr.	Für Drahtseil Ø mm	L mm	A mm	B mm	Ø mm	Bruchlast	Preis CHF
BL830804SC	4	85	10	20	8	2200 kg	56.00
BL831005SC	5	102	12	26	9.5	2800 kg	62.00
BL831306SC	6	132	18	36	12.7	5000 kg	77.00
BL831307SC	7	145	18	35	12.7	6000 kg	85.00
BL831608SC	8	173	20	41	16	8000 kg	115.00
BL831910SC	10	202	24	45	19	11000 kg	183.00

**Endstücke mit Gabel**

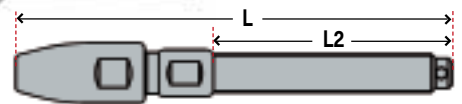
Aus rostfreiem Stahl



Artikelnr.	Für Drahtseil Ø mm	L mm	A mm	B mm	Ø mm	Bruchlast	Preis CHF
BL840804SC	4	62	6.5	16	8	2200 kg	45.00
BL841005SC	5	73	9	21	9.5	2800 kg	52.00
BL841306SC	6	90	11	26	12.7	4400 kg	71.00
BL841307SC	7	104	11	29	12.7	6000 kg	94.00
BL841608SC	8	120	14	32	16	8000 kg	113.00
BL841910SC	10	142	18	35	19	11000 kg	140.00

**Endstücke mit UNF Gewinde**

Aus rostfreiem Stahl



Artikelnr.	Für Drahtseil Ø mm	UNF Gewinde	L mm	L2 mm	Bruchlast	Preis CHF
BL800408SCA	4	5/16"	104	57	2200 kg	39.00
BL800508SCA	5	5/16"	110	57	2200 kg	46.50
BL800510SCA	5	3/8"	115	63	2800 kg	46.90
BL800611SCA	6	7/16"	135	70	4600 kg	58.00
BL800612SCA	6	1/2"	144	80	5000 kg	58.00
BL800712SCA	7	1/2"	154	80	6000 kg	74.00
BL800812SCA	8	1/2"	165	80	6100 kg	88.00
BL801016SCA	10	5/8"	200	100	9900 kg	125.00