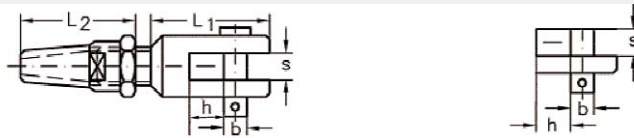


Andere Konstruktionen und Ausführungen
auf **Anfrage** erhältlich!

Edelstahlzubehör Gewindeverschraubungen

ASS Gabelverschraubung - zur Selbstmontage

Artikel-Nr.	Nenngröße mm	Seil Ø mm	L1 mm	L2 mm	h mm	s mm	b mm
2083.3161.0003	3	3	28	29	14	4,8	5
2083.3161.0004	4	4	31	31	9	7,0	6
2083.3161.0005	5	5	37	36	12	8,0	8
2083.3161.0006	6	6	39	49	14	10,0	8
2083.3161.0008	8	8	49	47	17	12,0	10
2083.3161.0010	10	10	55	64	15	11,0	12
2083.3161.0012	12	12	72	75	23	18,0	19



Lieferumfang / Produktbeschreibung

Montage für die Gabelverschraubung

Zunächst die Gabelverschraubung auseinanderschrauben.

Im Inneren finden Sie zwei Keile:

Achtung → gelber Keil für Seilkonstruktionen 6x7-WSC und 6x19M-WSC / weißer Keil für Seilkonstruktionen 1x19

Das Seilende in die konische Hälfte der Verschraubung strecken, Außendrähte mit einem Gegenstand lösen, so dass ein Drahtbesen entsteht.

Keil so einsetzen, dass die Seele (innere Litze) in der Nut liegt und ca. 1-2 mm über Oberkante Keil abschließt.

Die Außendrähte gleichmäßig um den eingesetzten Keil drehen. Die beiden Teile der Verschraubung zusammenfügen und im Schraubstock oder mit zwei Schlüsseln fest zusammenschrauben.



Ed

76

ASS Augverschraubung - zur Selbstmontage

Artikel-Nr.	Nenngröße mm	Seil Ø mm	L1 mm	L2 mm	a mm	s mm
2103.3162.0003	3	3	21	29	5	5
2103.3162.0004	4	4	22	31	6	7
2103.3162.0005	5	5	36	36	8	8
2103.3162.0006	6	6	36	50	11	9
2103.3162.0008	8	8	27	47	15	11
2103.3162.0010	10	10	40	64	16	11
2103.3162.0012	12	12	44	75	19	19



Lieferumfang / Produktbeschreibung

Montage für die Augverschraubung

Zunächst Augverschraubung auseinanderschrauben.

Im Inneren finden Sie zwei Keile:

Achtung → gelber Keil für Seilkonstruktionen 6x7-WSC und 6x19M-WSC / weißer Keil für Seilkonstruktionen 1x19

Das Seilende in die konische Hälfte der Verschraubung strecken, Außendrähte mit einem Gegenstand lösen, so dass ein Drahtbesen entsteht.

Keil so einsetzen, dass die Seele (innere Litze) in der Nut liegt und ca. 1-2 mm über Oberkante Keil abschließt.

Die Außendrähte gleichmäßig um den eingesetzten Keil drehen. Die beiden Teile der Verschraubung zusammenfügen und im Schraubstock oder mit zwei Schlüsseln fest zusammenschrauben.

