

## Edelstahlseil



- Werkstoff 1.4401/V4 AS bzw. AISI 316
- Poliert
- Vorgeformt – nicht aufspringend
- Zum Beispiel für Lebensmittelindustrie, Medizin- und Wassertechnik



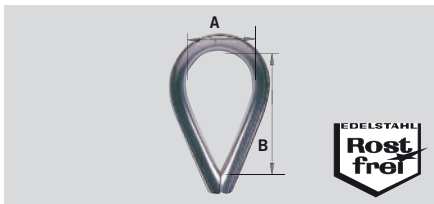
Eigenschaften	Stärke [mm]	Bruchlast [daN]	Bestell-Nr.	Preis/m €	
				Mindestlänge 20 m	Preis/100 m € 125 m- o. 250 m- Spulen
Rundlitzenseil-Konstruktion, 7 x 19 Drähte, SUPER flexibel – ideal für Umlenkungen	2,0	212	SF.354.020	0,70	70,00
	2,5	332	SF.354.025	0,74	74,00
	3,0	478	SF.354.030	0,90	90,00
	4,0	850	SF.354.040	1,49	149,00
	5,0	1328	SF.354.050	2,17	217,00
	6,0	1913	SF.354.060	2,96	296,00
	8,0	3400	SF.354.080	5,20	520,00
Rundlitzenseil-Konstruktion, 7 x 7 Drähte, halb flexibel	2,0	230	SF.353.002	0,55	55,00
	3,0	520	SF.353.003	1,30	105,00
	4,0	920	SF.353.004	1,41	118,00
	5,0	1440	SF.353.005	2,33	184,00
	10,0	5310	SF.354.100	8,90	890,00
Rundlitzenedelstahlseil, weiß ummantelt, 7 x 7 Drähte	4,0/6,0	920	SF.355.006	3,08	308,00
	4,0/8,0	1440	SF.355.008	4,40	440,00

### Info

Verzinkte Drahtseile auch in schwarz lieferbar. Sprechen Sie uns darauf an.

## Edelstahlkausche, schwer

- Hochglanzpoliert
- Säurebeständig, AISI 316
- Auch für Faserseile



Für Seil-Ø [mm]	Innere Weite A [mm]	Innere Länge B [mm]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €	Preis/VE € [VE=10 St.]
3	10	16	SF.51.10.03	0,33	3,30
4	11	17	SF.51.10.04	0,40	4,00
6	16	25	SF.51.10.06	0,68	6,80
8	20	32	SF.51.10.08	1,00	10,00
10	26	40	SF.51.10.10	1,40	14,00

## Drahtseilschere

Zum sauberen, einfachen Trennen von Stahlseilen. Für den Werkstattgebrauch.



Typ	Für Seil-Ø [mm]	Bestell-Nr.	Preis/Stück €
C 7	5	SF.97.4907	44,00
C 12	8	SF.97.4912	170,00
C 16	14	SF.97.4916	290,00

### Teuerungszuschlag

Mindestbestellwert für Produkte dieser Seite: € 50,00.

## Presszange

Für verschiedene Seildurchmesser. Nur hierfür vorgeformte Nico-Presshülsen verwenden. Nico-Presshülsen sind see-wasserfest (Kupfer verzinkt).



Bezeichnung	Für Seil-Ø [mm]	Bestell-Nr.	Preis/ Stück €
Zange mit Backen und Drahtschneider	1,5 - 5	SF.35.9200	176,20

## Nico-Presshülsen

Original Nico-Presshülsen sind ein optimales und sicheres System zum Verpressen von Drahtseilen.

Aufgrund der Präzision und Festigkeit sind die Hülsen auch im Luftfahrtbereich zugelassen.



Bezeichnung	Für Seil-Ø [mm]	VE	Bestell-Nr.	Preis/VE €
Presshülsen	2	50	SF.35.9320	13,60
Presshülsen	2,5	50	SF.35.9425	35,50
Presshülsen	3	50	SF.35.9330	45,60
Presshülsen	4 + 4,5	50	SF.35.9445	122,40
Presshülsen	5	50	SF.35.9350	258,60
Presshülsen	6	50	SF.35.9360	260,00