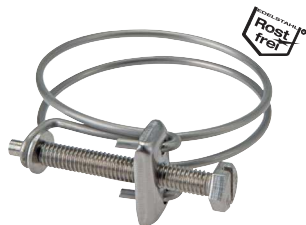


# Schlauchschellen



## Drahtschlauchschellen zum Befestigen von Spiralschläuchen

Typ	Ø Spann- bereich	Typ	Ø Spann- bereich	Typ	Ø Spann- bereich
1.4301		1.4301		1.4301	
SSDS 16 ES	13 - 16	SSDS 80 ES	75 - 80	SSDS 185 ES	178 - 185
SSDS 18 ES	15 - 18	SSDS 85 ES	80 - 85	SSDS 195 ES	185 - 195
SSDS 20 ES	17 - 20	SSDS 90 ES	84 - 90	SSDS 208 ES	195 - 208
SSDS 22 ES	19 - 22	SSDS 95 ES	89 - 95	SSDS 246 ES	209 - 246
SSDS 24 ES	20 - 24	SSDS 100 ES	94 - 100	SSDS 260 ES	247 - 260
SSDS 26 ES	22 - 26	SSDS 105 ES	98 - 105	SSDS 270 ES	257 - 270
SSDS 30 ES	26 - 30	SSDS 110 ES	103 - 110	SSDS 301 ES	271 - 301
SSDS 35 ES	31 - 35	SSDS 115 ES	108 - 115	SSDS 315 ES	302 - 315
SSDS 36 ES	33 - 36	SSDS 120 ES	113 - 120	SSDS 346 ES	316 - 346
SSDS 40 ES	35 - 40	SSDS 125 ES	118 - 125	SSDS 360 ES	347 - 360
SSDS 42 ES	37 - 42	SSDS 130 ES	123 - 130	SSDS 399 ES	361 - 399
SSDS 45 ES	40 - 45	SSDS 140 ES	133 - 140	SSDS 413 ES	400 - 413
SSDS 50 ES	45 - 50	SSDS 150 ES	143 - 150	SSDS 436 ES	414 - 436
SSDS 55 ES	50 - 55	SSDS 155 ES	148 - 155	SSDS 450 ES	437 - 450
SSDS 60 ES	55 - 60	SSDS 160 ES	153 - 160	SSDS 486 ES	451 - 486
SSDS 65 ES	60 - 65	SSDS 165 ES	158 - 165	SSDS 500 ES	487 - 500
SSDS 70 ES	65 - 70	SSDS 170 ES	163 - 170		
SSDS 75 ES	70 - 75	SSDS 180 ES	173 - 180		

CETIKER®



## Sicherheitsschlauchschellen mit optischem Überlastschutz

Bandbreite 12 mm

Werkstoffe: Band und Gehäuse: 1.4301, Schraube: 1.4305

Diese neuartige Sicherheitsschlauchschelle lässt sich durch den Schnellverschluss zum Vorspannen und Vorpositionieren vollständig öffnen. Ein optischer Überlastschutz zeigt eine drohende Überlastung zuverlässig an.

Typ	Ø Spann- bereich	Typ	Ø Spann- bereich
SSSI 80 ES	50 - 80	SSSI 170 ES	140 - 170
SSSI 110 ES	80 - 110	SSSI 200 ES	170 - 200
SSSI 140 ES	110 - 140	SSSI 230 ES	200 - 230



1. Schloss öffnen und Band positionieren.



2. Schloss schließen.



3. Anziehen, fertig.

## Schraub- und Handschloss mit Spannband (10 und 18 mm Bandbreite)

CETIKER®

Montage mit Schraubverschluss:



Band messen und ca. 10 cm länger als Schlauchumfang abschneiden...



...Schraubverschluss einhängen und ca. 3cm hinter das Hauptband zurücklegen...



...um den Schlauch legen...



...in Sicherungshaken einhängen...



...anziehen, fertig.

Montage mit Handnachspannverschluss:



Band messen und ca. 10 cm länger als Schlauchumfang abschneiden...



...Hand-Spannverschluss einhängen und ca. 3cm hinter das Hauptband zurücklegen...



...um den Schlauch legen...



...in Haken einhängen und spannen...



...fertig.



Schraubverschluss

Hand-Nachspannverschluss

### 10 mm Bandbreite

Typ	Ø Spann- bereich
1.4301	
Schraubverschluss 10 mm	
SSS 40/10 ES	40 - 100
SSS 100/10 ES	über 100
Hand-Nachspannverschluss 10 mm	
SSH 35/10 ES	35 - 60
SSH 60/10 ES	über 60
1.4301	
Rolle Klemmband 10 mm breit	
SSKB 10/10 ES	10 m
SSKB 20/10 ES	20 m

### 18 mm Bandbreite

Typ	Ø Spann- bereich
1.4301	
Schraubverschluss 18 mm	
SSS 80/18 ES	80 - 150
SSS 150/18 ES	über 150
1.4301	
Rolle Klemmband 18 mm breit	
SSKB 10/18 ES	10 m
SSKB 20/18 ES	20 m

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

