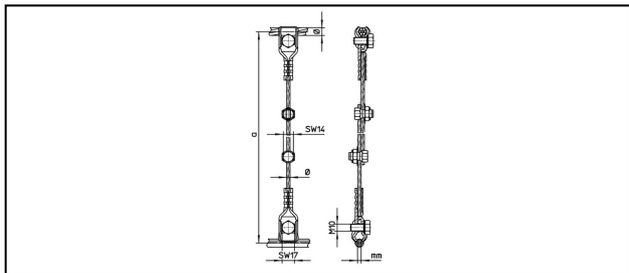


## Seilhänger

## ■ SHTF4/16V

**Anwendung**

Für Fahrdrahtaufhängung, stromführend

**Eigenschaften**

Andere Längen und Fahrdrahtkerben auf Anfrage

**Material**

Klemme aus CuNiSi / Seil aus Bz 2

**Legende**

- 1) Seil vom Kunden beige stellt
- 2) Seil aus Cu

Artikel-Nr.									
625.551.000	6.5 - 12.5	25 - 95	3 - 8.5	750 - 1250	6	16	5	0.48	
625.547.000	6.5 - 12.5	25 - 95	3 - 8.5	1050 - 1550	6	16	5	0.492	
625.548.000	6.5 - 12.5	25 - 95	3 - 8.5	1350 - 1850	6	16	5	0.562	
625.549.000	6.5 - 12.5	25 - 95	3 - 8.5	1650 - 2150	6	16	5	0.614	
625.550.000	6.5 - 12.5	25 - 95	3 - 8.5	1950 - 2450	6	16	5	0.66	
625.608.003	6.5 - 12.5	25 - 95	3 - 8.5	1050 - 1550	6	16	5	0.526	1
625.608.004	6.5 - 12.5	25 - 95	3 - 8.5	1350 - 1850	6	16	5	0.569	1

Technische Spezifikationen: **SHTF4/16V**

	625.551.000	625.547.000	625.548.000	625.549.000
<b>Länge a</b>	750 - 1250 mm	1050 - 1550 mm	1350 - 1850 mm	1650 - 2150 mm
<b>Ausreisskraft</b>	5 kN			
<b>Hängerseil Durchmesser</b>	6 mm			
<b>Tragseil Durchmesser</b>	6.5 - 12.5 mm			
<b>Tragseil Seilfläche</b>	25 - 95 mm <sup>2</sup>			
<b>Fahrdraht-Kerbe</b>	3 - 8.5 mm			
<b>Hängerseil Fläche</b>	16 mm <sup>2</sup>			
Kommerzielle Spezifikation				
<b>Zolltarifnummer</b>	85359000			
<b>Ursprungsland</b>	CH			
Logistische Spezifikation				
<b>Kilo / Stück</b>	0.48 kg	0.492 kg	0.562 kg	0.614 kg

	625.550.000	625.608.003	625.608.004
<b>Länge a</b>	1950 - 2450 mm	1050 - 1550 mm	1350 - 1850 mm
<b>Ausreisskraft</b>	5 kN		
<b>Hängerseil Durchmesser</b>	6 mm		
<b>Tragseil Durchmesser</b>	6.5 - 12.5 mm		
<b>Tragseil Seilfläche</b>	25 - 95 mm <sup>2</sup>		
<b>Fahrdraht-Kerbe</b>	3 - 8.5 mm		
<b>Hängerseil Fläche</b>	16 mm <sup>2</sup>		
Kommerzielle Spezifikation			
<b>Zolltarifnummer</b>	85359000		
<b>Ursprungsland</b>	CH	unbestimmt	
Logistische Spezifikation			
<b>Kilo / Stück</b>	0.66 kg	0.526 kg	0.569 kg

