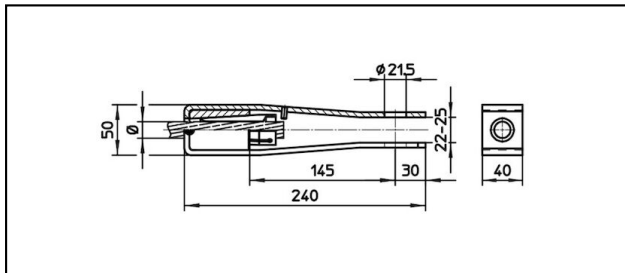


Gabelendmuffen

■ GI50/40,21.5

**Anwendung**

Zugfeste Verbindungen für Leiter aus Cu, Bz, Stahl und Staku

Eigenschaften

Betriebslast min. 3 kN / max. 25 kN
Bruchlast des Gehäuses min. 80 kN

Material

Gehäuse Stahl rostfrei / Konus AIBz

Legende

1) Farbcode

Artikel-Nr.	«N»	mm Ø	mm Ø	mm Ø	mm²			Kg	
610.019.106	S150	15.8	150					1.41	
610.063.000	S161	16.8	161					1.41	
610.072.000	S185	17.5	185					1.41	
610.061.000	S202	18.8	202					1.41	
610.069.000	S202	18.8	202					1.41	1
610.021.173	S240-250	21	240 - 250					1.41	
610.073.000	S161	16.8	161					1.41	1
610.079.000	FD193			16.8	193			1.41	1
610.082.000	S185	17.5	185					1.41	1

Technische Spezifikationen: **GI50/40,21.5**

	610.019.106	610.063.000	610.072.000	610.061.000
Bahn Produkt Name	S150	S161	S185	S202
Tragseil Durchmesser	15.8 mm	16.8 mm	17.5 mm	18.8 mm
Tragseil Seilfläche	150 mm ²	161 mm ²	185 mm ²	202 mm ²
Fahrdraht Durchmesser				
Fahrdraht Fläche				
Kommerzielle Spezifikation				
Zolltarifnummer	85359000		0	85359000
Ursprungsland	CH		unbestimmt	CH
Logistische Spezifikation				
Kilo / Stück	1.41 kg			

	610.069.000	610.021.173	610.073.000	610.079.000
Bahn Produkt Name	S202	S240-250	S161	FD193
Tragseil Durchmesser	18.8 mm	21 mm	16.8 mm	
Tragseil Seilfläche	202 mm ²	240 - 250 mm ²	161 mm ²	
Fahrdraht Durchmesser				16.8 mm
Fahrdraht Fläche				193 mm ²
Kommerzielle Spezifikation				
Zolltarifnummer	85359000			
Ursprungsland	CH			
Logistische Spezifikation				
Kilo / Stück	1.41 kg			

	610.082.000
Bahn Produkt Name	S185
Tragseil Durchmesser	17.5 mm
Tragseil Seilfläche	185 mm ²
Fahrdraht Durchmesser	
Fahrdraht Fläche	
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85359000
Ursprungsland	unbestimmt
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	1.41 kg

