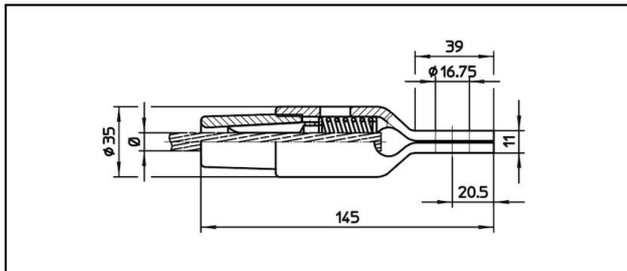
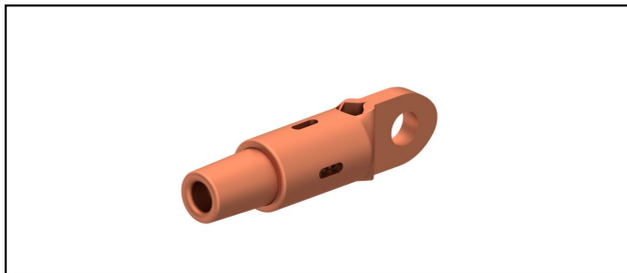


Ösenendmuffen CuNiSi

■ OCK145 Ösenendmuffe



Anwendung

Zugfeste Verbindung für Leiter aus Cu, Staku oder Bz

Eigenschaften

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

Material

Gehäuse CuNiSi / Konus AlBz

Artikel-Nr.									
615.153.103	FD70			9.8	70				0.54

Technische Spezifikationen: **Ösenendmuffe OCK145**

Artikel-Nr.	615.153.103
Bahn Produkt Name	FD70
Fahrdraht Durchmesser	9.8 mm
Fahrdraht Fläche	70 mm ²
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	0
Ursprungsland	unbestimmt
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	0.54 kg

