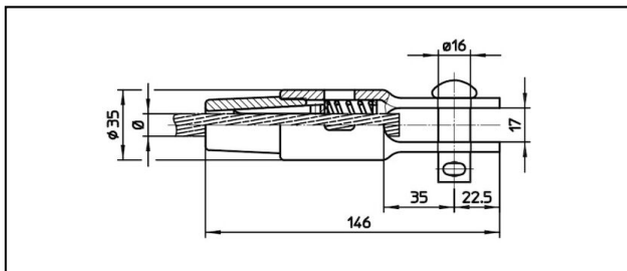
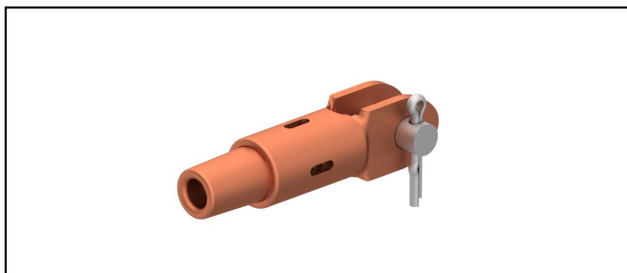


Gabelendmuffen

■ GCK146/17 Gabelendmuffe



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 bzw. CuNiSi

Artikel-Nr.									
615.035.151	FD107			12.8	107				0.6

Technische Spezifikationen: **Gabelendmuffe GCK146/17**

Artikel-Nr.	615.035.151
Bahn Produkt Name	FD107
Fahrdraht Durchmesser	12.8 mm
Fahrdraht Fläche	107 mm ²
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85359000
Ursprungsland	CH
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	0.6 kg

