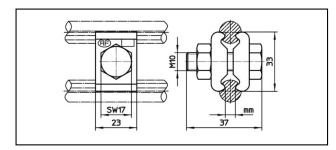
Diverse Klemmen

FDK23 Klemme für Fahrdrahtkreuzung



Anwendung

Für Kreuzung von Kupfer- oder legiertem Fahrdraht

Eigenschaften

Anziehdrehmoment 50 Nm

Material

Klemmplatten CuNiSi

Artikel-Nr.	mm	mm ²				Kg
635.142.000	5.6 - 6.9	80 - 150				0.117



Technische Spezifikationen: Klemme für Fahrdrahtkreuzung FDK23

Artikel-Nr.	635.142.000				
Anziehdrehmoment	50 N·m				
Fahrdraht-Kerbe	5.6 - 6.9 mm				
Fahrdraht Fläche	80 - 150 mm²				
Kommerzielle Spezifikation					
Zolltarifnummer	85359000				
Ursprungsland	СН				
Logistische Spezifikation					
Kilo / Stück	0.117 kg				

