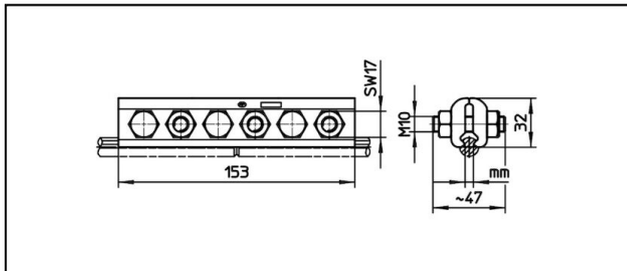
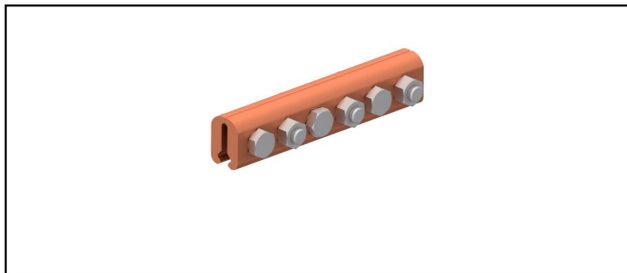


Stossklemmen

■ SKF6-153 Stossklemme



Anwendung

Stossklemme für Kupfer- oder legierten Fahrdrabt

Eigenschaften

Anziehdrehmoment 50 Nm

Material

Klemmplatten CuNiSi

Legende

- 1) Mit Unterlagsscheibe und Kugelscheiben
- 2) Spezielles, hochfestes CuNiSi

| Artikel-Nr. |  |  |  |  |  | | |  |  |
|-------------|---|---|---|---|---|--|--|---|---|
| 635.322.000 | 5 - 6.9 | - 150 | - 150 | - 107 | - 107 | | | 0.87 | |

Technische Spezifikationen: **Stossklemme SKF6-153**

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Artikel-Nr. | 635.322.000 |
| Anziehdrehmoment | 50 N·m |
| Fahrdraht Fläche Cu | - 150 mm ² |
| Fahrdraht Fläche CuMg 0.2 | - 107 mm ² |
| Fahrdraht Fläche CuMg 0.5 | - 107 mm ² |
| Fahrdraht Fläche CuAg | - 150 mm ² |
| Fahrdraht-Kerbe | 5 - 6.9 mm |
| Kommerzielle Spezifikation | |
| Zolltarifnummer | 85359000 |
| Ursprungsland | CH |
| Logistische Spezifikation | |
| Kilo / Stück | 0.87 kg |

