



Doppelkontakt M10 komplett AR266DA-14

Zugelassen für Schienen VST36 / SBB1

Artikelnummer: AR266DA-14

Nettogewicht: 0.0926 kg

VPE: 30

Artikelbeschreibung

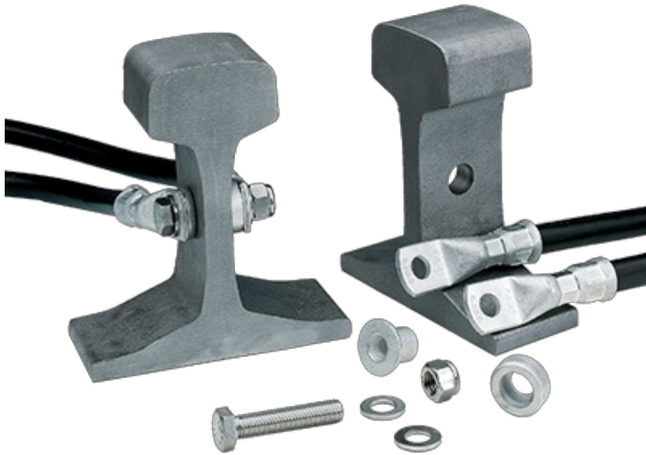
Ein Schienenanschluss unseres Systemes besteht aus vier Teilen:

- Einnietbuchse M10 aus Kupfer verzinkt
- 6-kt.- Schraube M10 A4 rostfrei (Einzelkontakt mit Distanzscheibe)
- 2 Unterlegscheiben aus Stahl rostfrei
- 6-kt.- Mutter M10selbstsichernd aus Stahl rostfrei A2

Technische Eigenschaften

Bohrung (mm): 13.5

Schrauben Länge (mm): 60



Dazu passt:

Werkzeuge:



B500-TEPF

Hydraulische Akkupresse B500-TEPF



HTEPF

Hydraulisches Werkzeug HTEPF

Zubehör:



CAL135.145

Prüfkaliber für Schienenkontakte M10



OG10.5

Spreizdorn für Schienenkontakte mit M10 Schraube