

# Fahrdraht-Erdungsklemme P50D

Diese Fahrdraht-Erdungsklemme hat einen vorderseitigen, verdrehungssicheren Erdungsseilanschluss. Der Bügel und das Druckstück sind mit fein gezahnter Rillung versehen und gewährleisten auch bei korrodierten Leitungsseilen einen sicheren elektrischen Kontakt und einen festen mechanischen Halt.

## Technische Beschreibung:

- Klemmbereich 4,5 – 35 mm
- Mit Antastbügel zur Spannungsfreiheitsprüfung nach bahninternen Vorgaben

## Material:

- Klemme und Druckstück aus AlMgSi (Al-Legierung)
- Spindel aus rostfreiem Stahl A2
- Anschlussschraube Stahl A2



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>363 418 003</b>	
<b>Anwendungsbereich</b>	<b>Bahnanwendung</b>	
<b>Typ</b>	<b>P50D</b>	
<b>Max. anzuschliessender Seilquerschnitt</b>	(mm <sup>2</sup> )	150
<b>Max. Kurzschlussstrom</b>	I <sub>K</sub> 1s (kA)	29,6
<b>Fahrdraht</b>	(mm <sup>2</sup> )	4,5 - 35
<b>Klemmweite</b>	(mm)	4,5 - 35
<b>Klemmbreite</b>	(mm)	34
<b>Gewicht</b>	(g)	815
<b>Bemerkung</b>	<b>mit Antastbügel</b>	