

Teleskop-Erdungsstange, zweiteilig

Erdungsstangen für Bahnnetze in zweiteiliger Ausführung. Diese Erdungsstange ist im oberen Bereich stufenlos verstellbar. Mit einem Schieber kann die Verbindung zwischen der Erdungsstange und der Fahrdrabt-Erdungsklemme fixiert werden. Dadurch kann die Erdungsstange als Markierung der Arbeitsstelle genutzt werden.

Technische Beschreibung:

- Al-Aufnahmekopf zur Aufnahme von Fahrdrabt-Erdungsklemmen mit Spindel und Querstift.
- Aufnahmekopf mit Rollenverriegelung ermöglicht leichtes Anbringen und Abziehen der Erdungsstange von der Fahrdrabt-Erdungsklemme.
- Robuste Bauweise für den Einsatz im Bahnbetrieb.



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

| | | |
|----------------------|-----|---------------------------------------|
| Artikelnummer | | 362 744 744 |
| Ausführung | | zweiteilig |
| Längenbereich | (m) | 2,6 - 5,0 |
| Werkstoff | | glasfaserverstärkter Polyester |

Abmessungen

| | | |
|-----------------------|---------------------------|-------------|
| Gesamtlänge | L_G (mm) | 5000 |
| Transportlänge | (mm) | 2660 |
| Isolierlänge | L_I (mm) | 500 |