

Montageanleitung

Das Sicherungssystem „**RAILSAFE Feste Absperrung**“ besteht aus den Bauteilen:

- Schienenklemme
- Holmhalter
- Holme



Die Schienenklemme passt auf die Schienenprofile 49E5 (S49), 54E3 (S54) und 60E2 (UIC60).

Gefahrenbereich: Der Holmhalter kann in 10 cm Schritten von 1,95 m bis 2,55 m Abstand zur Gleisachse eingestellt werden.

Die Schienenklemme in Abständen von mindestens 2,60 m bis max. 3,00 m befestigen (nach jeder 4. / 5. Schwelle).

Für die Montage / Demontage wird kein Werkzeug benötigt.

1. Ansetzen der Klemme

Bei der Montage wird die Schienenklemme unter der Schiene durchgeführt.



Mit dem Haken in den Schienenfuß eingreifen und auf einen guten Sitz von Haken und Klemme achten.

2. Verriegeln der Klemme

Mit dem Fuß die Verriegelung niederdrücken, dabei mit der Hand die Schienenklemme festhalten. Die Schienenklemme ist verriegelt.



3. Einsetzen des Holmhalters

Den Holmhalter in die Schienenklemme einstecken und den gewünschten Gefahrenbereich anhand der Markierung einstellen (1=1,95 m bis 7= 2,55 m). Mit dem Splint sichern. Den Stützfuß bis zur Geländeoberkante ausfahren und mit dem Splint sichern.

4. Einsetzen der Holme

Die Holme in Übergreiftechnik in die Halter einsetzen. Den Holmhalter gerade ausrichten

und die Holme handfest mittels Schraubgriff sichern.

5. Demontage

Schraubgriff lösen und Holme entnehmen. Splinte ziehen und Holmhalter aus der Schienenklemme ziehen. Stützfuß einfahren und sichern.

Die Verriegelung nach oben ziehen, die Schienenklemme lösen und unter dem Schienenfuß hervorziehen.

6. Weitere Hinweise

- Nur unbeschädigte Teile verwenden.
- Bauteile getrennt transportieren (Gitterboxen, Holme in Runggengestell).
- Diesen Aushang alle 250 m am Holmhalter befestigen.