

## **Warn- und Sicherheitshinweise für Klemmbalken Typ 1840 bis 1867 gemäß DIN EN 82079-1**

### **Hinweis 1: Belastungsgrenze beachten!**

Warnung vor Überlastung

Bruch- und Deformationsgefahr! Maximale Belastung von 187,5 daN nicht überschreiten. Last gleichmäßig verteilen.



### **Hinweis 2: Sicherem Halt prüfen!**

Warnung vor abrutschenden Balken

Unfallgefahr! Klemmbalken vor Gebrauch auf sicheren Sitz und korrekte Befestigung in kompatiblen Schienensystemen prüfen.



### **Hinweis 3: Rutschhemmende Funktion sicherstellen!**

Warnung vor fehlender Haftung

Stabilitätsverlust möglich! Endstücke regelmäßig reinigen und auf Schmutz oder Feuchtigkeit prüfen. Funktion der rutschhemmenden Eigenschaften sicherstellen.



### **Hinweis 4: Quetschgefahr beim Spannen!**

Warnung vor Quetschverletzungen

Quetschgefahr! Beim Spannen des Klemmbalkens Hände von den Endstücken fernhalten.



### **Hinweis 5: Korrosionsschutz beachten!**

Warnung vor Materialschäden

Stabilitätsverlust möglich! Klemmbalken vor Feuchtigkeit und Chemikalien schützen.

Regelmäßig auf Korrosion überprüfen.

