

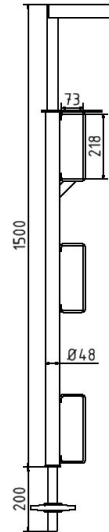
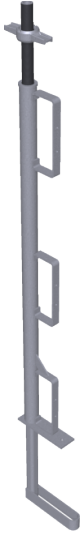


Article number / Artikelnummer: 111933

EAN number / EAN: 4250384715939
Freight category / Frachtkategorie: B

Guard rail clamp with wing nut

Schutzgeländerzwinge mit Flügelmutter



Item description

Guard rail clamp with wing nut

Guard rail clamp with wing nut
Adjustment range 0 - 400mm, hot-dip galvanized
with hooks for 3 boards

Artikeltext

Schutzgeländerzwinge mit Flügelmutter

Schutzgeländerzwingen zum Anschrauben mit Flügelmutter
Verstellbereich 0 - 400mm feuerverzinkt
mit Haken für 3 Bretter

Technical specifications

Weight: 7 kg
Dimensions: 260 mm x 1770 mm x 60 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Schutzgeländerzwinge liegt in der sicheren und stabilen Befestigung von Schutzgeländern an Bauteilen wie Decken, Wänden oder Kanten. Sie wird eingesetzt, um Geländerelemente schnell und ohne aufwendige Montage fest zu fixieren und so Absturzsicherungen zuverlässig zu installieren. Durch ihre einfache Handhabung ermöglicht die Schutzgeländerzwinge eine flexible Anwendung auf Baustellen und bei temporären Sicherungsmaßnahmen. Ob im Hochbau, bei Sanierungen oder im Industriebereich: Die Schutzgeländerzwinge ist eine praktische Lösung für schnelle, sichere und normgerechte Absturzsicherungen.

Technische Daten

Gewicht: 7 kg
Abmessungen: 260 mm x 1770 mm x 60 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461



* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.

* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten o.ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.