

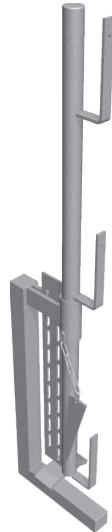


Article number / Artikelnummer: 11194

EAN number / EAN: 4250384700645
Freight category / Frachtkategorie: A

Guard rail clamp with adjustment by wedge, galvanized

Schutzgeländerzwinge mit Keilverstellung, verzinkt



Item description

Guard rail clamp with adjustment by wedge

Guard rail clamp with adjustment by wedge as fall arrester when working at a height. The clamp is pressed to the ceiling by the wedge and can be used on ceilings up to 40 cm thickness. The wedge produces the required pressure and is fixed to the clamp by a chain so that it is captive. For arresting fall, planks can be installed in the 3 hooks provided. The planks can be fixed in holes in the hooks, in which nails can be driven to fix the planks.

- galvanized

Artikeltext

Schutzgeländerzwinge mit Keilverstellung

Schutzgeländerzwinge mit Keilverstellung für die Absturzsicherung beim erhöhten Arbeiten. Zwinge wird mittels Keilwirkung auf Decke aufgepresst und kann für Decken bis zu 40 cm Dicke verwendet werden. Der Keil zum Erzeugen des nötigen Drucks, ist mittels Kette unverlierbar an der Zwinge befestigt. Zur Absturzsicherung können Bretter in 3 dafür vorgesehene Haken eingehängt werden. Zur Fixierung der Bretter befinden sich Bohrungen in den Haken, die sich zum Vernageln der Bretter eignen

- verzinkt

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.



Technical specifications

Weight: 6,5 kg
Dimensions: 250 mm x 1500 mm x 40 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Technische Daten

Gewicht: 6,5 kg
Abmessungen: 250 mm x 1500 mm x 40 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 oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.