



Article number / Artikelnummer: 467_12B

EAN number / EAN: 4250384711139
Freight category / Frachtkategorie: B

Safety railing / border railings, Fixed post for top and quarter-bent bar for casting in concrete, Middle post for top and quarter-bent bar, hot-dip galvanized and coated (RAL 7016)

Schutzgeländer / Rabattengeländer, Standpfosten für Ober- und Knieholm zum Einbetonieren, Mittelpfosten für Ober- und Knieholm, feuerverzinkt und beschichtet (RAL 7016)



Item description

Safety railing / border railings

Safety railings

Are assembled from prefabricated parts on site. Hinge joints make the railings very flexible. The hinge joints can be positioned vertically and horizontally to 90°.

Fixed post for top bar

Steel tube Ø 60 mm, with aluminium ball head
total length approx. 1500 mm

- Fixed post for top and quarter-bent bar for casting in concrete
- Middle post for top and quarter-bent bar
- hot-dip galvanized and coated (RAL 7016)

Artikeltext

Schutzgeländer / Rabattengeländer

Schutzgeländer

Standpfosten für Oberholm
Stahlrohr Ø 60 mm, mit Alukugelkopf
Gesamtlänge ca. 1500 mm

- Standpfosten für Ober- und Knieholm zum Einbetonieren
- Mittelpfosten für Ober- und Knieholm
- feuerverzinkt und beschichtet (RAL 7016)



Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Schutzgeländers liegt in der zuverlässigen Sicherung von Arbeitsbereichen, Verkehrswegen und Gefahrenstellen gegen Absturz oder unbefugtes Betreten. Es wird eingesetzt, um Personen vor Risiken an Kanten, Öffnungen, Treppen, Plattformen oder Baustellen zu schützen und gleichzeitig eine klare Abgrenzung zu schaffen. Durch seine stabile Konstruktion sorgt das Schutzgelenker für hohe Sicherheit und Orientierung im Arbeitsumfeld. Ob im Bauwesen, in der Industrie oder im öffentlichen Raum: Das Schutzgelenker ist eine unverzichtbare Lösung für Arbeitsschutz, Sicherheit und strukturierte Bereiche.

Technical specifications

Weight: 5 kg
Dimensions: 60 mm x 1500 mm x 60 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Technische Daten

Gewicht: 5 kg
Abmessungen: 60 mm x 1500 mm x 60 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

* 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.