



Article number / Artikelnummer: 477\_78BG

EAN number / EAN: 4250384738808  
Freight category / Frachtkategorie: B

Anti-nudge hoop 90° L-shaped steel tube Ø 76 mm yellow / black, one-sided, left, height above ground: 650 mm, for casting in concrete

Rammschutzbügel 90° L-Form Stahlrohr Ø 76 mm gelb / schwarz, einseitig, links, Höhe Überflur: 650 mm, zum Einbetonieren



### Item description

Anti-nudge hoop 90° L-shaped steel tube Ø 76 mm yellow / black

90° L-shaped protective bar made of steel tubing, Ø 76 mm hot-dip galvanized, yellow powder-coated with black warning stripes, one side

- one-sided, left
- height above ground: 650 mm
- for casting in concrete

### Artikeltext

Rammschutzbügel 90° L-Form Stahlrohr Ø 76 mm gelb / schwarz

Rammschutzbügel 90° I-Form aus Stahlrohr Ø 76 mm feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen, einseitig

- einseitig, links
- Höhe Überflur: 650 mm
- zum Einbetonieren

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Rammschutzbügels liegt im Schutz von Gebäuden, Maschinen und Infrastrukturen vor Anfahrtschäden durch Fahrzeuge wie Gabelstapler oder LKW. Er dient dazu, empfindliche Bereiche wie Ecken, Tore, Regale oder Verkehrswege zuverlässig abzusichern und so Schäden sowie Unfallrisiken zu reduzieren. Durch seine robuste Bauweise absorbiert der Rammschutzbügel Aufprallkräfte und erhöht die Sicherheit im Arbeitsumfeld. Ob in Lagerhallen, Produktionsstätten, Parkhäusern oder Logistikzentren: Der Rammschutzbügel ist eine effektive und langlebige Lösung für den professionellen Anfahrtschutz.



### Technical specifications

Weight: 10,5 kg  
Dimensions: 600 mm x 650 mm x 260 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

### Technische Daten

Gewicht: 10,5 kg  
Abmessungen: 600 mm x 650 mm x 260 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 oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.