

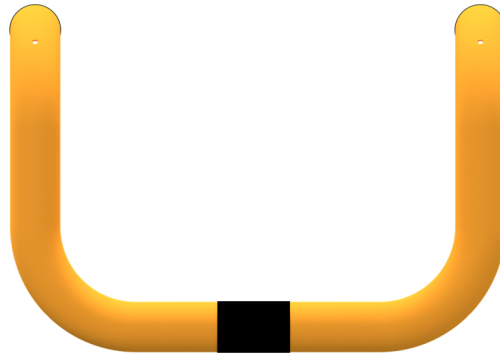


Article number / Artikelnummer: 477\_74BG

EAN number / EAN: 4250384738723  
Freight category / Frachtkategorie: B

Anti-nudge hoop U-shaped with 2 standpipes steel tube Ø 76 mm yellow / black, total width: 750 mm, height above ground: 1150 mm, for casting in concrete

Rammschutzbügel U-Form mit 2 Standrohren Stahlrohr Ø 76 mm gelb / schwarz, Gesamtbreite: 750 mm, Höhe Überflur: 1150 mm, zum Einbetonieren



### Item description

Anti-nudge hoop U-shaped with 2 standpipes steel tube Ø 76 mm yellow / black

U-shaped crash barrier made of steel tubing, Ø 76 mm hot-dip galvanized, yellow powder-coated with black warning stripes with 2 standpipes, total depth: 450 mm

- total width: 750 mm
- height above ground: 1150 mm
- for casting in concrete

### Artikeltext

Rammschutzbügel U-Form mit 2 Standrohren Stahlrohr Ø 76 mm gelb / schwarz

Rammschutzbügel U-Form aus Stahlrohr Ø 76 mm feuerverzinkt, gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Warnstreifen mit 2 Standrohren, Gesamttiefe: 450 mm

- Gesamtbreite: 750 mm
- Höhe Überflur: 1150 mm
- zum Einbetonieren

### Technical specifications

Weight: 15,5 kg  
Dimensions: 750 mm x 1150 mm x 260 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

### Technische Daten

Gewicht: 15,5 kg  
Abmessungen: 750 mm x 1150 mm x 260 mm  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

### 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.



\* 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.