

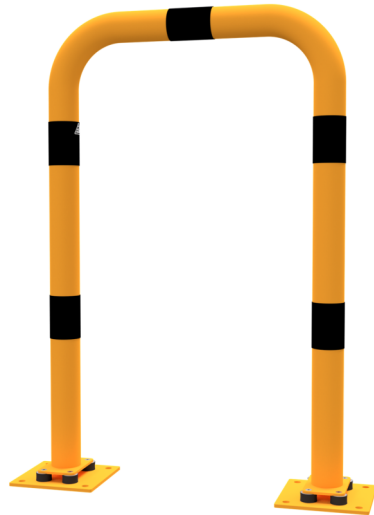


Article number / Artikelnummer: 477_08NPBG

EAN number / EAN: 4250384738419
Freight category / Frachtkategorie: B

Anti-nudge hoop flexible, tiltable steel tube Ø 76 mm yellow / black, total width: 750 mm, height above ground: 1150 mm

Rammschutzbügel Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm neigbar, Gesamtbreite: 750 mm, Höhe Überflur: 1150 mm



Item description

Anti-nudge hoop flexible, tiltable steel tube Ø 76 mm yellow / black

Anti-nudge hoop flexible, tiltable to protect the hall floor (hoop remains fixed in the floor when nudged), hoop with base plate 220 x 220 mm for plugging down

- total width: 750 mm
- height above ground: 1150 mm

Artikeltext

Rammschutzbügel Stahlrohr Ø 76 x 2,6 mm neigbar

Rammschutzbügel elastisch neigbar zum Schutz des Hallenbodens (bei Stoß kein Herausreißen der Befestigung), Bügel mit Bodenplatte 220 x 220 mm zum Aufdübeln

- Gesamtbreite: 750 mm
- Höhe Überflur: 1150 mm

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: 15 kg
Dimensions: 750 mm x 1150 mm x 220 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized and powder coated

Technische Daten

Gewicht: 15 kg
Abmessungen: 750 mm x 1150 mm x 220 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.