

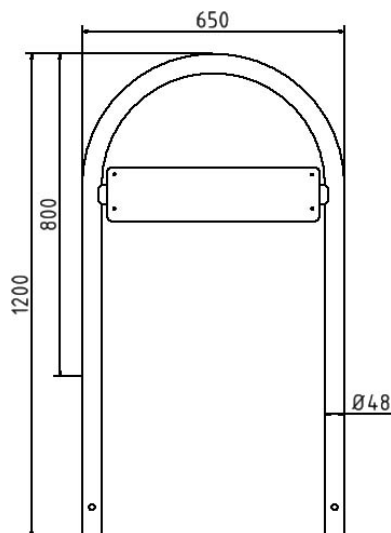


Article number / Artikelnummer: 449_66SE

EAN number / EAN: 4250384744045
Freight category / Frachtkategorie: B

Round hoops for parking sign, for casting in concrete

Rundbügel für Parkplatzbeschilderung, zum Einbetonieren



Item description

Round hoops for parking sign

Round hoops for parking sign
stainless steel Ø 48 mm x 2,5 mm
with welded license plate holder
height above ground 800 mm
total width approx. 650 mm

- for casting in concrete

Artikeltext

Rundbügel für Parkplatzbeschilderung

Rundbügel für Parkplatzbeschilderung aus Edelstahlrohr Ø 48 x 2,5 mm

- mit angeschweißtem Schildblech
- als Grundplatte für Kennzeichenhalter
- Höhe Überflur 800 mm
- Gesamtbreite ca. 650 mm

- zum Einbetonieren

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Rundbügels liegt im Schutz, der Abgrenzung und der Sicherung von Bereichen sowie im Schutz von Objekten vor mechanischen Einwirkungen. Er wird eingesetzt, um beispielsweise Gebäude, Maschinen, Verkehrswege oder Grünflächen vor Anfahrtschäden zu schützen und gleichzeitig eine klare Struktur im Umfeld zu schaffen. Durch seine runde, stabile Bauform eignet sich der Rundbügel besonders für den Einsatz im Innen- und Außenbereich. Ob auf Parkplätzen, in Industrieanlagen oder im öffentlichen Raum: Der Rundbügel ist eine robuste und vielseitige Lösung für Sicherheit, Ordnung und Schutz.

Technical specifications

Weight: 8 kg
Dimensions: 650 mm x 1200 mm x 48 mm
material:
stainless steel

Technische Daten

Gewicht: 8 kg
Abmessungen: 650 mm x 1200 mm x 48 mm
Material:
Edelstahl



* 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.