



Article number / Artikelnummer: 415_71FZPBM

EAN number / EAN: 4250384762407
Freight category / Frachtkategorie: D

Mobile manual barrier, barrier arm length: 7000 mm, triangular lock and profile cylinder lock

Mobile Handschranke mit Betongewicht, lichte Weite: 7000 mm, Dreikantverschluss und Profilzylinderschloss



Item description

Mobile manual barrier

Mobile manual barrier

The mobile hand barrier is intended for use at construction site access points, conversions or other temporary access restrictions. By eliminating the need for foundation work, the barrier can be erected quickly and safely. Our concrete erection device with a weight of 600 kg ensures stability.

- barrier arm length: 7000 mm
- triangular lock and profile cylinder lock

Artikeltext

Mobile Handschranke mit Betongewicht

Mobile Handschranke

Die mobile Handschranke ist für den Einsatz bei Baustellenzufahrten, Umbauten oder anderweitigen temporären Zufahrtsbeschränkungen vorgesehen. Durch den Entfall der Fundamentarbeiten, kann die Schranke schnell und sicher aufgestellt werden. Für die Standfestigkeit sorgt unsere Beton-Aufstellvorrichtung mit einem Gewicht von 600kg

- lichte Weite: 7000 mm
- Dreikantverschluss und Profilzylinderschloss

Technical specifications

Weight: kg

Dimensions: 800 mm x 7180 mm x 1200 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized and powder coated

Technische Daten

Gewicht: kg

Abmessungen: 800 mm x 7180 mm x 1200 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.