



Article number / Artikelnummer: 70670R-121

EAN number / EAN: 4250384777579
Freight category / Frachtkategorie: A

Installation frame for concrete set up device, dimensions: 888 x 888 x 100 mm

Aufstellrahmen für Beton-Aufstellvorrichtung, Maße: 888 x 888 x 100 mm



Item description

Installation frame for concrete set up device

Installation frame for concrete set up device

The height compensator is used to level out uneven terrain to ensure that traffic signs are set up in accordance with regulations.

- compact welded construction made of steel tubes
- to be used in conjunction with height compensator 70670N
- with wing screws to fix the threaded feet when positioning the frame
- galvanized

- dimensions: 888 x 888 x 100 mm

Technical specifications

Weight: kg

Dimensions: 888 mm x 888 mm x 100 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Artikeltext

Aufstellrahmen für Beton-Aufstellvorrichtung

Aufstellrahmen für Beton-Aufstellvorrichtung

Der Höhenausgleicher dient zum Ausgleichen von unebenem Gelände, damit eine regelkonforme Aufstellung von Verkehrszeichen sichergestellt wird.

- kompakte Schweißkonstruktion aus Stahlrohren
- im Zusammenspiel mit Höhenausgleicher 70670N einzusetzen
- mit Flügelschrauben zum Fixieren der Gewindefüßen beim Positionieren des Rahmens
- verzinkt

- Maße: 888 x 888 x 100 mm

Technische Daten

Gewicht: kg

Abmessungen: 888 mm x 888 mm x 100 mm

Material:

S235 JR

Oberfläche:

Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

* 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.