



Article number / Artikelnummer: 417_351ZBPM

EAN number / EAN: 4250384762544
Freight category / Frachtkategorie: C

Mobile height limiter, cross tube length: 3500 mm, profile cylinder lock

Höhenbegrenzer Mobil, Querrohrlänge: 3500 mm, Profilzylinderschloss

Item description

Mobile height limiter

Mobile height limiter to be mounted on a concrete support (600 kg, part-no. 3F120) by means of an adapter plate welded to the bottom of the post, can be positioned by forklift or crane, optional with part-no. 70670N. No. 70670N for levelling uneven floors. unevenness of the floor

- cross tube length: 3500 mm
- profile cylinder lock

Artikeltext

Höhenbegrenzer Mobil

Höhenbegrenzer Mobil auf Beton-Aufstellvorrichtung (600 kg, Art.Nr. 3F120) zu Montieren mittels unten am Standpfosten angeschweißter Adapterplatte, per Stapler oder Kran positionierbar, optional mit Art.-Nr. 70670N einsetzbar zum Ausnivellieren von Bodenunebenheiten.

- Querrohrlänge: 3500 mm
- Profilzylinderschloss

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Höhenbegrenzers liegt in der Kontrolle und Begrenzung der Durchfahrthöhe für Fahrzeuge in bestimmten Bereichen. Er dient dazu, zu hohe Fahrzeuge frühzeitig zu stoppen oder umzuleiten und so Schäden an Bauwerken wie Parkhäusern, Unterführungen oder Einfahrten zu verhindern. Gleichzeitig trägt der Höhenbegrenzer zur Erhöhung der Sicherheit im Verkehrs- und Betriebsumfeld bei. Ob auf Parkplätzen, Betriebsgeländen oder Zufahrten mit eingeschränkter Höhe: Der Höhenbegrenzer ist eine zuverlässige Lösung für den Schutz von Infrastruktur und die gezielte Verkehrslenkung.

* 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.