

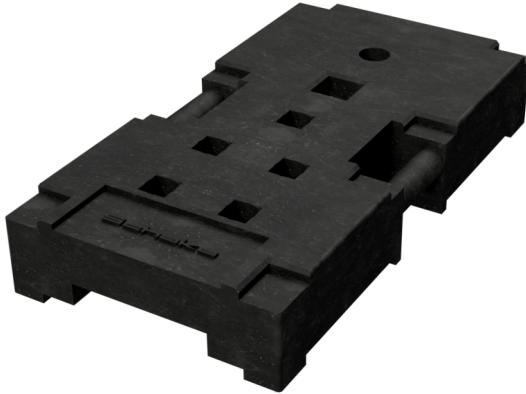


Artikelnummer / Article number: 31994

EAN / EAN number: 4250384732912
Frachtkategorie / Freight category: S

TL-Fußplatte nach K1 38 kg

TL base plate to K1 38 kg



Artikeltext

TL-Fußplatte nach K1 38 kg

Item description

TL base plate to K1 38 kg

TL-Fußplatte nach K1

Base plate K1

Einstecktaschen:
5x 40 x 40 mm und Ø42 mm kombiniert
1x 60 x 60mm
1x Ø 48 mm

Insertion pockets:
5x 40 x 40 mm and Ø42 mm combined
1x 60 x 60 mm
1x Ø 48 mm

Abmaße: Breite: 420 mm
Länge: 770 mm
Höhe: 100 mm

Dimensions:
width: 420 mm
length: 770 mm
height: 100 mm

Ausführung:
Kunststoffrecycling, 38 Kg

Finish:
Plastic recycling, 38 Kg

Geprüft nach:
TL Aufstellvorrichtungen Kennung K1,
entspricht den Vorschriften der ZTV-SA

Tested according to:
TL installation devices identification K1,
complies with ZTV-SA regulations

Unsere Fußplatten können für Ihre Werbezwecke mit einer Logoprägung individuell gestaltet werden. Diese Möglichkeit dienen als kostengünstige Werbefläche, die einen bleibenden Eindruck hinterlassen.

Our footplates can be customized with logo embossing for your promotional purposes. This option serves as a cost-effective advertising space that leaves a lasting impression.



Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer TL-Fußplatte liegt in der standsicheren und normgerechten Aufnahme von Verkehrseinrichtungen im Straßen- und Baustellenbereich. Sie dient dazu, Elemente wie Verkehrszeichen, Leitbaken oder Absperrsysteme stabil zu fixieren und deren sicheren Stand gemäß den Technischen Lieferbedingungen (TL) zu gewährleisten. Durch ihr hohes Eigengewicht und die robuste Ausführung sorgt die TL-Fußplatte für eine zuverlässige Positionierung auch bei Wind- und Verkehrseinflüssen. Ob im Straßenbau, bei Baustellensicherungen oder im kommunalen Einsatz: Die TL-Fußplatte ist eine unverzichtbare Lösung für sichere und regelkonforme Verkehrsabsicherung.

Technische Daten

Gewicht: 38 kg
Abmessungen: 400 mm x 770 mm x 100 mm
Material:
Kunststoff

Designated purpose

For the application for work in road building

Technical specifications

Weight: 38 kg
Dimensions: 400 mm x 770 mm x 100 mm
material:
plastic

* 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.

* 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.