

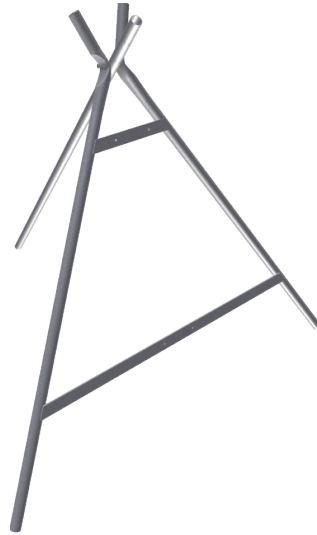


Article number / Artikelnummer: 35100V

EAN number / EAN: 4250384733735
Freight category / Frachtkategorie: A

Warning sign holder, galvanized, galvanized

Vorwarnständer, verzinkt



Item description

Warning sign holder, galvanized

Warning sign holder, galvanized

- galvanized

Artikeltext

Vorwarnständer

Vorwarnständer zum aufschrauben von Verkehrszeichen
Bei runden Verkehrsschildern sind bis zu Ø 750 mm und bei dreieckigen 900 mm möglich, mit einsteckvorrichtung für eine Warnfahne enthalten, zusammenklappbar
Ausführung: feuerverzinkt

- verzinkt

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Vorwarnständers liegt in der frühzeitigen und gut sichtbaren Warnung vor Gefahrenstellen, Baustellen oder Veränderungen im Verkehrsbereich. Er wird eingesetzt, um Verkehrsteilnehmer rechtzeitig auf Risiken hinzuweisen und so die Sicherheit zu erhöhen sowie Unfälle zu vermeiden. Durch seine mobile Bauweise lässt sich der Vorwarnständer schnell aufstellen und flexibel an wechselnden Einsatzorten verwenden. Ob im Straßenbau, auf Baustellen oder bei temporären Verkehrsmaßnahmen: Der Vorwarnständer ist eine effektive Lösung für klare Kommunikation, Sicherheit und vorausschauende Verkehrslenkung.

Technical specifications

Weight: 5,31 kg
Dimensions: 1100 mm x 1280 mm x 200 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Technische Daten

Gewicht: 5,31 kg
Abmessungen: 1100 mm x 1280 mm x 200 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 o.ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.