

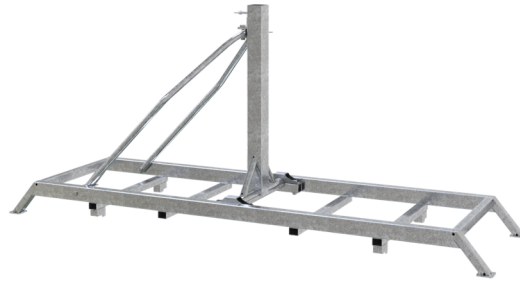


Article number / Artikelnummer: 35301-1

EAN number / EAN: 4250384748319
Freight category / Frachtkategorie: B

Sign stand according to TL type HIGHWAY

Schilderstände nach TL Typ HIGHWAY



Item description

Sign stand according to TL type HIGHWAY

Sign post according to TL - Type Highway

- takes shaft tubes 40 x 40 mm + 60 x 60 mm
- are fixed with 2 set screws
- can be craned
- stable due to 4 feet
- stackable with 4 K1 foot plates (28 kg/ 30 kg) per side
- particular stability due to large bracket
- dimensions: 2150 x 620 mm
- weight class K8
- only TL is met when hold-down device 35304NH is used

Please refer to the ZTV-SA for installation instructions.
The shown base plates are not part of the delivery.

Artikeltext

Schilderstände nach TL Typ HIGHWAY

Schilderstände nach TL - Typ Highway

- Aufnahme von Schaftrohren 40 x 40 mm + 60 x 60 mm
- werden mit 2 Stellschrauben fixiert
- kranbar
- standfest durch 4 FüÙe
- jeweils mit 4 K1-Fußplatten (28 kg/ 30 kg) pro Seite stapelbar
- durch großen Bügel besondere Stabilität
- MaÙe: 2150 x 620 mm
- Gewichtsklasse K8
- nur TL erfüllt wenn Niederhalter 35304NH eingesetzt wird

Aufstellhinweise bitte der ZTV-SA entnehmen.
Die abgebildeten Fußplatten sind nicht im Lieferumfang
enthalten.

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Schilderständers nach TL liegt in der normgerechten und sicheren Aufstellung von Verkehrszeichen im öffentlichen Straßenraum. Er dient dazu, Verkehrsschilder temporär oder dauerhaft standsicher zu positionieren und dabei die Anforderungen der Technischen Lieferbedingungen (TL) zu erfüllen. Durch seine stabile Konstruktion gewährleistet der Schilderstand eine zuverlässige Sichtbarkeit und Verkehrssicherheit, insbesondere bei Baustellen, Umleitungen oder temporären Verkehrsführungen. Ob im Straßenbau, bei kommunalen Einsätzen oder im Verkehrsmanagement: Schilderstände nach TL sind eine unverzichtbare Lösung für regelkonforme und sichere Beschilderung.



Technical specifications

Weight: 34,5 kg
Dimensions: 620 mm x 2200 mm x 150 mm
Material:
S235 JR

Dimensions:
2150 x 620 mm

Technische Daten

Gewicht: 34,5 kg
Abmessungen: 620 mm x 2200 mm x 150 mm
Material:
S235 JR

Grundmaße:
2150 x 620 mm

* 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.