

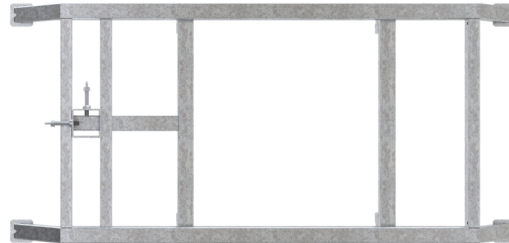


Article number / Artikelnummer: 35304-2

EAN number / EAN: 4250384748302
Freight category / Frachtkategorie: A

Sign stand according to TL type ROAD

Schilderständer nach TL Typ ROAD



Item description

Sign stand according to TL type ROAD

Sign stands according to TL - Type Road

- 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
- underclearance of approx. 90 mm
- each stackable with 4 K1 foot plates (28 kg / 30 kg)
- foot plates are stacked on top of each other and are secured against slipping by recesses
- Dimensions: 1300 x 600 mm
- Weight class K4
- Only TL fulfilled if hold-down device is used

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

Artikeltext

Schilderständer nach TL Typ ROAD

Schilderständer nach TL - Typ Road

- Aufnahme von Schaftrohren 40 x 40 mm + 60 x 60 mm
- werden mit 2 Stellschrauben fixiert
- kranbar
- standfest durch 4 FüÙe
- Unterfahrhöhe von ca. 90 mm
- jeweils mit 4 K1-Fußplatten (28 kg / 30 kg) stapelbar
- Fußplatten werden aufeinander gestapelt und sind durch Vertiefungen vor verrutschen gesichert
- MaÙe: 1300 x 600 mm
- Gewichtsklasse K4
- nur TL erfüllt wenn Niederhalter 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 Schilderständer eine zuverlässige Sichtbarkeit und Verkehrssicherheit, insbesondere bei Baustellen, Umleitungen oder temporären Verkehrsführungen. Ob im Straßenbau, bei kommunalen Einsätzen oder im Verkehrsmanagement: Schilderständer nach TL sind eine unverzichtbare Lösung für regelkonforme und sichere Beschilderung.



Technical specifications

Weight: 17,452 kg
Dimensions: 600 mm x 1300 mm x 150 mm
material:
S235 JR

finish:
galvanised

Technische Daten

Gewicht: 17,452 kg
Abmessungen: 600 mm x 1300 mm x 150 mm
Material:
S235 JR

Ausführung:
verzinkt

* 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.