

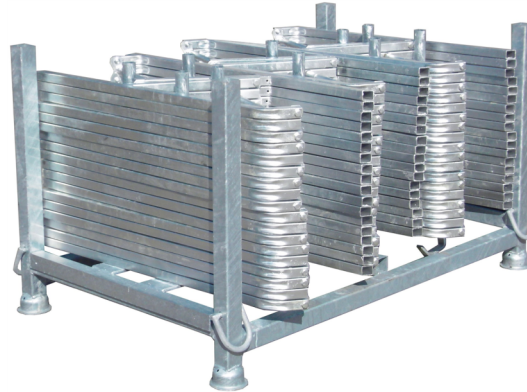


Artikelnummer / Article number: **50116-5SET**

EAN / EAN number: 4250384755522  
Frachtkategorie / Freight category: B

SET mit 36 Dreifußständer, mit Stapelpalette aus Vierkantrrohr  
(Art.-Nr. 50116-5)

SET with 36 tripod stands, with stacking pallet made of square  
tube (part-no. 50116-5)



### Artikeltext

SET mit 36 Dreifußständer

Dreifußständer SET bestehend aus:

1 x Stapelpalette  
36 x Dreifußständer verstärkte Ausführung (Art.-Nr. 11199S)

- mit Stapelpalette aus Vierkantrrohr (Art.-Nr. 50116-5)

### Item description

SET with 36 tripod stands

Tripod stand SET consisting of:

1 x stackable pallet of square tube  
36 x tripod stand heavy design (part-no. 11199S)

- with stacking pallet made of square tube (part-no. 50116-5)

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Dreifußständers liegt in der stabilen und sicheren Aufstellung von Schildern, Absperrerelementen oder technischen Einrichtungen auf unterschiedlichen Untergründen. Durch seine dreibeinige Konstruktion bietet er eine hohe Standfestigkeit auch auf unebenem Gelände und ermöglicht einen flexiblen Einsatz ohne feste Verankerung. Ob auf Baustellen, bei Vermessungsarbeiten, im Straßenverkehr oder bei temporären Absperrungen: Der Dreifußständer ist eine praktische Lösung für mobile Anwendungen, schnelle Aufstellung und zuverlässige Stabilität.

### Technische Daten

Gewicht: 430 kg  
Abmessungen: 978 mm x 1538 mm x 905 mm  
Material :  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkt nach DIN ISO 1461

### Technical specifications

Weight: 430 kg  
Dimensions: 978 mm x 1538 mm x 905 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized



\* 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.

\* 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.