

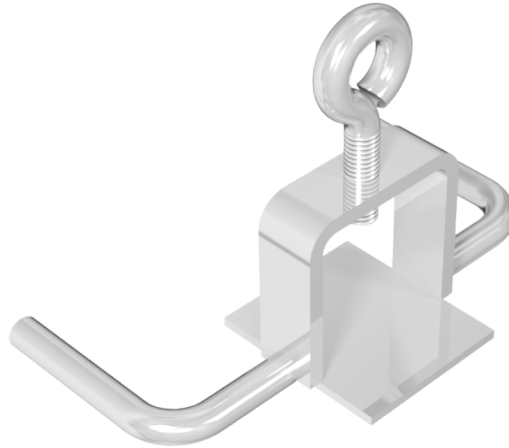


Artikelnummer / Article number: 31311

EAN / EAN number: 4250384702274  
Frachtkategorie / Freight category: A

Schilderklemme, verzinkt, mit Haken, für 40 x 40 mm / Ø 42 mm  
Schaftrohr

Sign clamp, galvanized, with hooks, for 40 x 40 mm / Ø 42 mm  
shaft tube



### Artikeltext

Schilderklemme

Schilderklemme

Um Verkehrsschilder auf ein Schilderpfosten / Schaftrohr zu  
klemmen.

-verzinkt oder aus Kunststoff  
-mit Ösen oder Haken zum Einhängen von Absperrschranken  
verfügbar

- verzinkt
- mit Haken
- für 40 x 40 mm / Ø 42 mm Schaftrohr

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Schilderklemme liegt in der  
sicheren und flexiblen Befestigung von Schildern an  
Halterungen, Rohren oder Pfosten. Sie dient dazu,  
Verkehrszeichen, Hinweisschilder oder Baustellenschilder stabil  
zu fixieren und bei Bedarf schnell zu montieren oder  
auszutauschen. Durch ihre robuste Bauweise gewährleistet die  
Schilderklemme einen festen Halt auch bei äußeren Einflüssen  
wie Wind oder Vibration. Ob im Straßenverkehr, auf Baustellen  
oder im gewerblichen Einsatz: Die Schilderklemme ist eine  
zuverlässige und praktische Lösung für die sichere  
Schildermontage.

### Item description

Sign clamp

Sign clamp, galvanized or made of plastic ( red / white)  
available with eyes or hooks for mounting barriers

- galvanized
- with hooks
- for 40 x 40 mm / Ø 42 mm shaft tube



### Technische Daten

Gewicht: 0,35 kg  
Abmessungen: 100 mm x 156 mm x 95 mm  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

### Technical specifications

Weight: 0,35 kg  
Dimensions: 100 mm x 156 mm x 95 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

\* 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.