

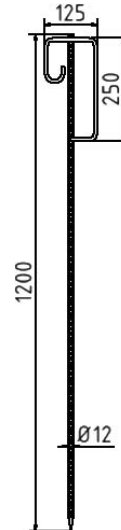


Artikelnummer / Article number: 315522

EAN / EAN number: 4250384702311  
Frachtkategorie / Freight category: S

Absperrleinenhalter 1,20 m, 1,20 m, Ø 12 mm, rot lackiert,  
RAL3001

Barrier tape holder, 1.20 m, Ø 12 mm, painted red, RAL3001



### Artikeltext

Absperrleinenhalter 1,20 m

Absperrleinenhalter

Für den vielseitigen Einsatz im Straßenbau.

- Ausführung: rot lackiert
- aus geriffeltem Rundstahl
- mit angeschweißtem UVV-Bügel zum Einhängen von Kabeln, Schnüren etc.
- mit angeschmiedeter Spitze zum praktikablen Einschlagen in den Boden
- Länge: 1,20 m

- 1,20 m
- Ø 12 mm
- rot lackiert, RAL3001

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Absperrleinenhalters liegt in der sicheren und flexiblen Befestigung von Absperrleinen zur Abgrenzung und Sicherung von Bereichen. Er dient dazu, Leinen stabil zu führen, Bereiche sichtbar zu markieren und Personenströme gezielt zu lenken. Durch seine einfache Handhabung ermöglicht der Absperrleinenhalter einen schnellen Auf- und Abbau temporärer Absperrungen. Ob auf Baustellen, bei Veranstaltungen oder im industriellen Umfeld: Der Absperrleinenhalter ist eine praktische Lösung für flexible und sichere Absperrsysteme.

### Item description

Barrier tape holder

Barrier tape holder  
red painted  
Ø 12mm round bar  
with forged tip for easy driving in the ground,  
length: 1.25m

- 1.20 m
- Ø 12 mm
- painted red, RAL3001



### Technische Daten

Gewicht: 1 kg  
Abmessungen: 1250 mm x 1400 mm x 14 mm  
Material:  
S235 JR

Ausführung:  
rot lackiert

### Technical specifications

Weight: 1 kg  
Dimensions: 1250 mm x 1400 mm x 14 mm  
material:  
S235 JR

finish:  
red painted

\* 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.