

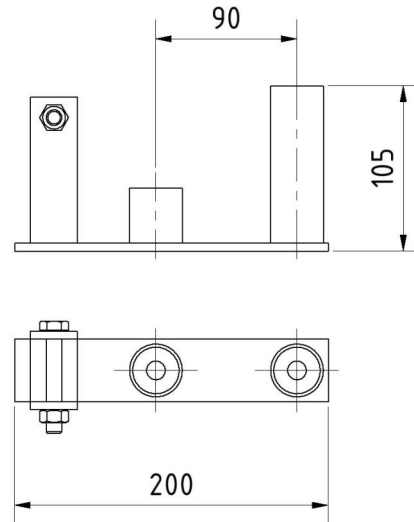
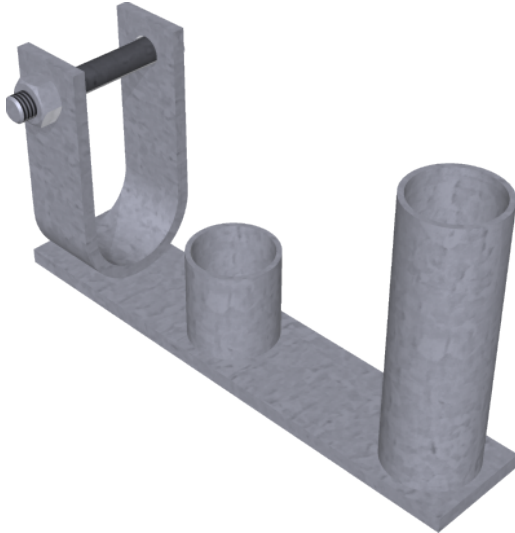


Artikelnummer / Article number: 3B115-1

EAN / EAN number: 4250384703653
Frachtkategorie / Freight category: A

Bauzaunscharnier, nur für Bauzäune mit nach oben offenen Standrohren

Construction fence hinge, only for construction fences with cross tubes left open



Artikeltext

Bauzaunscharnier

Item description

Construction fence hinge

Bauzaunscharnier für Torelemente

Construction fence hinge for gate elements

·inkl. Schraube und Mutter
·Ausführung: verzinkt

·incl. screw and nut
·Finish: galvanised

- nur für Bauzäune mit nach oben offenen Standrohren

- only for construction fences with cross tubes left open

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Bauzaunscharniers liegt in der beweglichen Verbindung von Bauzaunelementen, insbesondere zur Realisierung von Tor- oder Durchgangslösungen. Es wird eingesetzt, um Mobilzaunelemente schwenkbar miteinander zu verbinden und so ein einfaches Öffnen und Schließen zu ermöglichen. Dadurch können flexible Zugänge für Personen oder Fahrzeuge geschaffen werden, ohne die gesamte Zaunanlage zu demontieren. Ob auf Baustellen, bei Veranstaltungen oder auf temporären Sperrflächen: Das Bauzaunscharnier ist eine praktische Lösung für Funktionalität, Flexibilität und kontrollierte Zugänge.

Technical specifications

Technische Daten

Gewicht: 0,816 kg
Abmessungen: 100 mm x 200 mm x 60 mm
Material:
S235 JR

Weight: 0,816 kg
Dimensions: 100 mm x 200 mm x 60 mm
material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

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.