



Article number / Artikelnummer: 11632V

EAN number / EAN: 4250384765125
Freight category / Frachtkategorie: B

Euro formwork prop of class D, galvanized, with external thread,
extension length: 2.24 m - 4.00 m

Euro Schalungsstütze Klasse D, verzinkt, mit Außengewinde,
Auszugslänge: 2,24 m - 4,00 m



Item description

Euro formwork prop of class D

Euro formwork prop class D

- according to DIN EN standard 1065 with certificate
- external thread with galvanised prop lock
- version: galvanised

Recommendation:

When ordering / shipping the corresponding pallet part-no.
50115, transport damage can be avoided.

- galvanized, with external thread
- extension length: 2.24 m - 4.00 m

Artikeltext

Euro Schalungsstütze Klasse D

Euro Schalungsstütze Klasse D

- nach DIN EN Norm 1065 mit Zertifikat
- Außengewinde mit verzinktem Stützenschloss
- Ausführung: verzinkt

Empfehlung:

Bei Bestellung / Versand der zugehörigen Palette Art.-Nr. 50115
können Transportschäden vermieden werden.

- verzinkt, mit Außengewinde
- Auszugslänge: 2,24 m - 4,00 m

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Schalungsstütze liegt in der sicheren Abstützung und Stabilisierung von Schalungen bei Betonarbeiten. Sie dient dazu, Lasten aus Frischbeton und Schalungselementen aufzunehmen und zuverlässig in den Untergrund abzuleiten. Dadurch gewährleistet die Schalungsstütze eine präzise Ausrichtung sowie die notwendige Tragfähigkeit während der Bauphase. Ob im Hochbau, bei Decken- und Trägerschalungen oder im Ingenieurbau: Die Schalungsstütze ist eine unverzichtbare Lösung für sichere und effiziente Betonarbeiten.



Technical specifications

Weight: 22 kg
Dimensions: 120 mm x 2200 mm x 120 mm
material: Steel

surface: Galvanized

Technische Daten

Gewicht: 22 kg
Abmessungen: 120 mm x 2200 mm x 120 mm
Werkstoff: Stahl

Oberfläche: 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.