



Artikelnummer / Article number: 11273

EAN / EAN number: 4250384700867
Vrachtcategorie / Freight category: B

Valbeveiliging voor zwenkel & universele steigerschragen,
Breedte: 1,20 m, gelakt

Fall protection for crank & universal scaffolding trestles, Width:
1.20 m, painted



Omschrijving

Valbeveiliging voor zwenkel & universele steigerschragen

Valbeveiliging voor zwenkelsteigers en universele steigerdragers

Bevestigingsdeel om als valbeveiliging in de steunpunten van de kruk- en universele steigerschragen te steken.

-Stalen buisconstructie gemaakt van Ø 48,3 mm ronde buis.
-met diagonale versterkingen
-ondersteuning traverse van vierkante buis 80 mm x 40 mm
-Hoogte bovenste deel: 1,00 m

- Breedte: 1,20 m
- gelakt

Technische gegevens

Gewicht: 13,5 kg
Afmetingen: 1000 mm x 1200 mm x 48 mm
material:
S235 JR

dimensions:
Height of the top mounted part: 1.00 m, Width: 1.20 m

surface:
painted in RAL 8017

Item description

Fall protection for crank & universal scaffolding trestles

Fall protection for crank & universal scaffolding brackets

Attachment part for inserting into the support sockets of the crank and universal scaffolding trestles as fall protection.

-tubular steel construction made of Ø 48.3 mm round tube
-with diagonal reinforcements
-support beam made of 80 mm x 40 mm square tube
-height of the top section: 1.00 m

- Width: 1.20 m
- painted

Technical specifications

Weight: 13,5 kg
Dimensions: 1000 mm x 1200 mm x 48 mm
material:
S235 JR

dimensions:
Height of the top mounted part: 1.00 m, Width: 1.20 m

surface:
painted in RAL 8017



* Alle specificaties zijn waarden bij benadering (in sommige gevallen met afrondingen volgens de industriestandaard voor een beter begrip) en zijn uitsluitend bedoeld om het product te begrijpen, maar niet als basis voor de constructie van accessoires, opbergrekken, aanpassingen, combinatieproducten of soortgelijke producten. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten en de daaruit voortvloeiende gevolgen.

* 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.