



Artikelnummer / Article number: 102026

EAN / EAN number: 4250384742058
Vrachtcategorie / Freight category: C

Houten bekistingsbalk SCHAKE H20, Lengte: 2600 mm, hoogte: 200 mm, met eindkappen

Formwork beam of wood SCHAKE H20, Length: 2600 mm, Height: 200 mm, with end-cap

Omschrijving

Houten bekistingsbalk SCHAKE H20

Item description

Formwork beam of wood SCHAKE H20

Houten SCHAKE H20 bekistingsbalk
Robuuste, hoogwaardige verlijmd houten universeel inzetbare balk

Formwork beam of wood SCHAKE H20
robust, high-quality glued wood all-purpose support

- E-profiel van sendzimir verzinkt, gewalst staal
- ingeperst met positieve en niet-positieve passing
- Geschuinde rand vermindert het risico op scheuren en splinteren van het hout
- hoog draagvermogen met laag eigen gewicht
- naaldhout uit lokale, duurzaam beheerde bossen (PEFC-gecertificeerd)

- E- profile of sendzimir galvanized rolled steel
- positive and frictional press-fit
- bevel avoids wood cracks and splinters
- high carrying power with low deadweight
- softwood from indigenous forests under sustainable management (PEFC certified)

- Lengte: 2600 mm, hoogte: 200 mm
- met eindkappen

- Length: 2600 mm, Height: 200 mm
- with end-cap

Technische gegevens

Gewicht: 14 kg
Afmetingen: 200 mm x 2650 mm x 80 mm
material:
softwood from indigenous forests under sustainable management
(PEFC certified)

Technical specifications

Weight: 14 kg
Dimensions: 200 mm x 2650 mm x 80 mm
material:
softwood from indigenous forests under sustainable management
(PEFC certified)

* 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.