



Artikelnummer / Article number: 102039-0

EAN / EAN number: 4250384749309
Vrachtcategorie / Freight category: C

Houten bekistingsbalk SCHAKE H20, Lengte: 3900 mm, hoogte: 200 mm, zonder eindkappen

Formwork beam of wood SCHAKE H20, Length: 3900 mm, Height: 200 mm, without end-cap

Omschrijving

Houten bekistingsbalk SCHAKE H20

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

-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)

- Lengte: 3900 mm, hoogte: 200 mm
- zonder eindkappen

Item description

Formwork beam of wood SCHAKE H20

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

- 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)

- Length: 3900 mm, Height: 200 mm
- without end-cap

Technische gegevens

Gewicht: 20,4 kg
Afmetingen: 200 mm x 3900 mm x 80 mm
material:
softwood

Technical specifications

Weight: 20,4 kg
Dimensions: 200 mm x 3900 mm x 80 mm
material:
softwood

* 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.