



Artikelnummer / Article number: 11197K

EAN / EAN number: 4250384759452
Vrachtcategorie / Freight category: B

Spindel bekistingsklem 90 / 50

Spindle formwork clamp

Omschrijving

Item description

Spindel bekistingsklem 90 / 50

Spindle formwork clamp

Spindel bekistingsklem 90 / 50

Kan worden gebruikt voor strokenfunderingen, balken en alle bekistingswerkzaamheden.

The spindle formwork clamps can be used strip foundations to be used for beams or for all formwork operations. The formwork clamp is robust and force-fit, also due to the coarse thread of the rolling threaded rod, which is very insensitive to dirt, the formwork clamp meets all the requirements of rough construction site use.

- robuust en krachtgesloten
- dankzij de grove draad van de walsdraadstang voldoet de bekistingsklem aan alle eisen van ruw gebruik op de bouwplaats
- design: gegalvaniseerd
- één poot kan op en neer worden gedraaid met behulp van de fijn instelbare spindelfunctie
- de andere poot kan worden vergrendeld aan de lange zijde van de klem met behulp van de ratelfunctie, met een vastgezette, gelaste pen
- Lengte van het luik: 900 mm
- breedte van de poten: 500 mm

One leg can be turned up and down using the finely adjustable spindle function. The other leg by means of a ratchet function on the long side of the clamp, with a captive, welded pin.
galvanized
Formwork length: 900 mm
Width of legs: 500 mm

* 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.