



Numéro d'article / Article number: 10140

Numéro EAN / EAN number: 4250384700232
Catégorie de fret / Freight category: B

Chevalet pour ravaleurs «Combi»

Builder's trestle "Combi"



Description de l'article

Chevalet pour ravaleurs «Combi»

Chevalet pour ravaleurs «Combi», -Construction en tube d'acier télescopique latéralement et verticalement avec traverse d'appui en tube carré de 50 x 50 mm, -continu sur le côté, -extensible par 2 rallonges dans une plage de 1,50 à 4,20 m, -réglable en hauteur en 4 paliers dans la zone de travail de 0,55 - 0,90 m, -distance entre les trous : env. 10 cm, la sécurité est assurée par l'insertion des boulons d'insertion imperdables, -revêtement : laqué

Item description

Builder's trestle "Combi"

Builder's trestle "Combi"
-laterally and vertically telescopic tubular steel construction with support crossbar of 50 x 50 mm square tube
-stepless on the side
-extendable by 2 extensions in the range of 1.50 - 4.20 m
-height adjustable in 4 steps in the working range of 0.55 - 0.90 m
-hole spacing: approx. 10 cm, secured by inserting the captive insertion bolts
-Finish: painted

Données techniques

Poids: 25,5 kg
Dimensions: 653 mm x 1500 mm x 501 mm
matériau:
S235 JR

surface:
laqué en RAL 8017

Technical specifications

Weight: 25,5 kg
Dimensions: 653 mm x 1500 mm x 501 mm
material:
S235 JR

surface:
painted in RAL 8017

* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

* 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.