



Numéro d'article / Article number: 4020_15B

Numéro EAN / EAN number: 4250384780265

Catégorie de fret / Freight category: B

Supports à vélos design, galvanisé à chaud et revêtu DB 703

Designer bike stand, hot-dip galvanized and coated DB 703



Description de l'article

Supports à vélos design

Supports à vélos design, Un support à vélos visuellement attrayant et facile à mettre en place., le logement de roue est adapté à différentes largeurs, trois largeurs de réglage 45 mm / 55 mm / 65 mm, utilisation possible des deux côtés, durée de vie longue grâce à la galvanisation à chaud et au revêtement en option, tube de cadre Ø 89 mm, étrier pour le réglage des roues Ø 26,9 mm, hauteur: env. 250 mm, profondeur: env. 600 mm, avec pattes de fixation, à cheville

- galvanisé à chaud et revêtu DB 703

Item description

Designer bike stand

Designer bike stand

A visually appealing and easy to set up bike stand.

- the tire holder is suitable for different widths
- three adjustment widths 45 mm / 55 mm / 65 mm
- double-sided use possible
- durable thanks to hot-dip galvanizing and optional coating
- frame tube Ø 89 mm
- bracket for wheel adjustment Ø 26.9 mm
- height: approx. 250 mm
- depth: approx. 600 mm
- with retaining brackets
- perforated dowels

- hot-dip galvanized and coated DB 703

* 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.