



Numéro d'article / Article number: 112774

Numéro EAN / EAN number: 4250384700942  
Catégorie de fret / Freight category: A

Poteau de garde-corps Ø 33,7 mm pour chevalet d'échafaudage pliant "Compakt S, Poteau de garde-corps droit, galvanisé

Guard-railing post Ø 33.7 mm for folding scaffold trestle "Compakt S", Straight railing post, galvanized



## Description de l'article

Poteau de garde-corps Ø 33,7 mm pour chevalet d'échafaudage pliant "Compakt S

Poteau d'angle/de garde-corps pour "Compakt S, Pour l'utilisation comme protection contre les chutes. , avec 3 / 6 étriers soudés (50 mm x 160 mm) , pour accrocher des planches, tube de support en tube rond de Ø 33,7 mm, avec anneau soudé à insérer, douille Ø 42,4 mm tube rond, hauteur: 1,00 m hors sol

- Poteau de garde-corps droit
- galvanisé

## Item description

Guard-railing post Ø 33.7 mm for folding scaffold trestle "Compakt S"

Corner/guardrail post for "Compakt S"

For use as fall protection.

- with 3 / 6 welded-on brackets (50 mm x 160 mm)
- for attaching boards, support tube made of Ø 33.7 mm round tube
- with welded-on ring for insertion
- sleeve Ø 42.4 mm round tube
- height: 1.00 m above ground level

- Straight railing post
- galvanized

## Données techniques

Poids: 2,65 kg  
Dimensions: 84 mm x 1100 mm x 43 mm  
matériau:  
S235 JR

surface:  
galvanisé à chaud suivant DIN ISO 1461

## Technical specifications

Weight: 2,65 kg  
Dimensions: 84 mm x 1100 mm x 43 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461



\* 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.