



Numéro d'article / Article number: 111981

Numéro EAN / EAN number: 4250384700768
Catégorie de fret / Freight category: A

Etai pour fenêtre, Longueur: 0,90 m - 1,50 m, galvanisé

Window prop, Length: 0.90 m - 1.50 m, galvanized



Description de l'article

Etai pour fenêtre

Etai pour fenêtre, avec machon taraudé galvanisé, pour toutes les fenêtres de taille courante, pour des utilisations individuelles dans le domaine du bâtiment, maniement aisé, répond à la réglementation actuelle de prévention des accidents, avec sécurité de chute et sécurité anti-écrasement de la main, un autocollant appliqué sur l'etai permet de lire, facilement la plage de réglage dans le verrou de l'etai, les charges admises sont similaires à celles des étais classe A, Crochets G emboîtables tous les 100mm; La hauteur du manchon de réglage peut être repérée facilement par une échelle graduée; Diamètre du tube Ø 57mm

- Longueur: 0,90 m - 1,50 m
- galvanisé

Données techniques

Poids: 10 kg
Dimensions: 120 mm x 900 mm x 120 mm
matériau:
S235 JR

surface:
galvanisé à chaud suivant DIN ISO 1461

Item description

Window prop

Window prop with galvanized threaded socket, suitable for all common window sizes, for individual application in building construction, simple handling, with hand crush and failure guards as required by the applicable accident prevention regulations, a label affixed to the window prop marks the adjusting range at the prop lock, the permitted loads similar to those for class A props

G- hooks can be inserted every 100mm; The height of the setting handle can read on a scale; Tube diameter Ø 57mm

- Length: 0.90 m - 1.50 m
- galvanized

Technical specifications

Weight: 10 kg
Dimensions: 120 mm x 900 mm x 120 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.