



Numéro d'article / Article number: **3B154-2**

Numéro EAN / EAN number: 4250384703745
Catégorie de fret / Freight category: B

Jambe de force pour clôture mobile, hauteur: env. 1,60 m, pour clôture mobile 2,00 m, galvanisé avec collier avec piquet de terre

Mobile fence support strut, Height: approx. 1.60 m, for 2.00 m Mobile fence, galvanized with clamp with peg



Description de l'article

Jambe de force pour clôture mobile

Jambe de force pour clôture mobile, pour supporter solidement des éléments de clôture mobile, avec platine soudée et alésages pour l'enfoncement, de piquets; collier d'assemblage (réf. 3VB10) pour la fixation sur la clôture mobile et clou (réf. 30W80), inclus pour la fixation du renfort

- hauteur: env. 1,60 m, pour clôture mobile 2,00 m
- galvanisé avec collier avec piquet de terre

Item description

Mobile fence support strut

Mobile fence support strut stabilizes mobile fence elements, with welded base plate and holes for driving in ground pegs, connection clamp (Part- No.: 3VB10) for fastening to site fence and ground peg (Part- No.: 30W80) for fixing the support inclusive

- Height: approx. 1.60 m, for 2.00 m Mobile fence
- galvanized with clamp with peg

Données techniques

Poids: 4,8 kg

Dimensions: 305 mm x 2000 mm x 205 mm

matériau:

S235 JR

surface:

galvanisé à chaud suivant DIN ISO 1461

Technical specifications

Weight: 4,8 kg

Dimensions: 305 mm x 2000 mm x 205 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.