

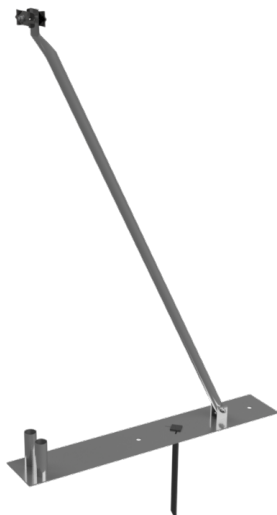


Numéro d'article / Article number: **3B1543-2**

Numéro EAN / EAN number: 4250384740962
Catégorie de fret / Freight category: B

Jambe de force pour clôture mobile avec platine, galvanisé avec collier et piquet de terre

Mobile fence support strut incl. base plate, galvanized with clamp and peg



Description de l'article

Jambe de force pour clôture mobile avec platine

Jambe de force pour clôture mobile avec platine, pour renforcer solidement des éléments de clôture mobile, avec platine, allongée avec alésages pour l'enfoncement de piquets, collier d'assemblage, (réf. 3VB10) pour la fixation de la clôture mobile vendu séparément., Possibilité de répartition du poids sur environ 1,00 m, hauteur: env. 1,60 m., pour clôture mobile 2,00 m

- galvanisé avec collier et piquet de terre

Item description

Mobile fence support strut incl. base plate

Mobile fence support strut incl. base plate stabilizes mobile fence elements, with continuous supporting element and holes for driving in ground pegs, connecting clamps (Part-no. 3VB10) for fixing on fence are available separately, weight leveling to 1 m possible, height: approx. 1.60 m, for 2.00 m Mobile fence

- galvanized with clamp and peg

Données techniques

Poids: 13 kg
Dimensions: 1200 mm x 1950 mm x 200 mm
galvanise

Technical specifications

Weight: 13 kg
Dimensions: 1200 mm x 1950 mm x 200 mm
material:
S235 JR

surface:
galvanized

* 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.