



Numéro d'article / Article number: 35350-SETB6

Dispositifs de montage passerelle, Poutre à grille en acier 6200 mm

Description de l'article

Dispositifs de montage passerelle

Dispositifs de montage passerelle, 2 x cadre de montage pour dispositifs de redressement du béton (réf. 35350), 8 x dispositif de redressement du béton 1000 kg (réf. 3F121), 2 x mâts tubulaires en treillis 350, galvanisés, 6,15 m (réf. 353017), 8 x attelage normal BB, galvanisé à chaud (réf. 3F120-5), 1 x poutre en acier à treillis 450

- Poutre à grille en acier 6200 mm

Numéro EAN / EAN number: 4250384747121

Catégorie de fret / Freight category: D

Set up device bridge, Steel lattice girder 6200 mm

Item description

Set up device bridge

Set-up devices bridge consisting of:

2 x erection frame for concrete erection devices (part-no. 35350)
8 x concrete erection device 1000 kg (part-no. 3F121)
2 x tubular lattice mast 350, galvanised, 6.15 m (part-no. 353017)
8 x standard coupler BB, hot-dip galvanised (part-no. 3F120-5)
1 x steel lattice girder 450

- Steel lattice girder 6200 mm

Technical specifications

Weight: 8680 kg

Dimensions: 1700 mm x 6200 mm x 800 mm

Material:

steel, concrete

* 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.