



Número de artículo / Article number: 35350-SETF5

EAN / EAN number: 4250384747107

Categoría de carga / Freight category: D

Dispositivo de montaje con brazo de grúa, Viga de celosía de acero 5200 mm

Set up device for lattice tower with crane arm, Steel lattice girder 5200 mm

Descripción

Dispositivo de montaje con brazo de grúa

Item description

Set up device for lattice tower with crane arm

Dispositivos de montaje con brazo de grúa consistentes en:

Set-up devices with crane arm consisting of:

1x bastidor de montaje para dispositivos de montaje de hormigón (nº art. 35350)
4x dispositivo de hormigonado 1000 kg (ref. 3F121)
1x mástil de celosía tubular 350, galvanizado, 6,15 m (art. nº. 353017)
4x enganche estándar BB, galvanizado en caliente (ref. 3F120-5)
1x viga de celosía de acero 450

1x set-up frame for concrete set-up devices (part-no. 35350)
4x concrete erection device 1000 kg (part-no. 3F121)
1x tubular lattice mast 350, galvanised, 6.15 m (part-no. 353017)
4x standard coupler BB, hot-dip galvanised (part-no. 3F120-5)
1x steel lattice girder 450

- Viga de celosía de acero 5200 mm

- Steel lattice girder 5200 mm

Datos técnicos

Peso: 4360 kg
Dimensiones: 1700 mm x 6200 mm x 800 mm
Material:
steel, concrete

Technical specifications

Weight: 4360 kg
Dimensions: 1700 mm x 6200 mm x 800 mm
Material:
steel, concrete

* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

* 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.