



Número de artículo / Article number: 11278V

EAN / EAN number: 4250384700997

Categoría de carga / Freight category: A

Poste de barandilla Ø 48,3 mm para manivela y caballete de andamio universal, Poste de barandilla de esquina, galvanizado

Guard-railing post Ø 48.3 mm for crank and universal scaffolding trestle, Corner railing post, galvanized



Descripción

Poste de barandilla Ø 48,3 mm para manivela y caballete de andamio universal

Poste de barandilla

Para insertar en las espigas de montaje de los bastidores de manivela y de andamio universal.

-Construcción tubular de acero de tubo redondo de Ø 48,3 mm
Con 2 / 4 ganchos soldados para sujetar tablonas como protección contra caídas

-Para asegurar las tablas, hay agujeros en los ganchos para clavar las tablas a los postes

-El gancho inferior es móvil y se utiliza para sujetar rodapiés como borde de seguridad

-Altura del poste de la barandilla: 1,00 m

- Poste de barandilla de esquina
- galvanizado

Datos técnicos

Peso: 4 kg

Dimensiones: 150 mm x 1150 mm x 150 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Item description

Guard-railing post Ø 48.3 mm for crank and universal scaffolding trestle

Guard-railing post

For inserting into the mounting sockets of the crank and universal scaffolding frames.

-tubular steel construction made of Ø 48.3 mm round tube
-with 2 / 4 welded-on hooks for holding planks as fall protection
-to secure the boards, there are holes in the hooks for nailing boards to the posts

-lower hook is movable and is used to hold toe boards as a safety edge

-height of the guardrail post: 1.00 m

- Corner railing post
- galvanized

Technical specifications

Weight: 4 kg

Dimensions: 150 mm x 1150 mm x 150 mm

material:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461



* 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.