



Número de artículo / Article number: 11295V

EAN / EAN number: 4250384751272
Categoría de carga / Freight category: B

Pared hueca - consola de hormigonado, galvanizado

Cavity wall - concreting console, galvanized



Descripción

Pared hueca - consola de hormigonado

Consola de hormigonado de muros huecos

La consola de hormigonado de muros huecos permite trabajar con seguridad en el borde superior del muro y en el borde de la losa.

-Con una distancia máxima entre consolas de 2,0 m y una anchura de tablón de 0,60 m, el andamio puede utilizarse hasta la clase de carga 2 (1,5 kN/m²).

se puede utilizar

-garantiza una posición segura al verter hormigón

-se elimina el peligro de permanecer de pie o caminar sobre el borde del hormigón

-Rápido y fácil montaje y desmontaje

-Es posible la fijación sin anclajes colocados en el hormigón

-El soporte de hormigonado se puede combinar con el poste de barandilla n.º 11277VG incl. rodapiés n.º 103125 para la protección contra caídas.

También se puede utilizar con tablón de andamio de acero gracias al soporte de hierro en U.

- galvanizado

Item description

Cavity wall - concreting console

Concreting bracket

for safe working at wall top edges as well as at the slab edge

Can also be used with steel scaffold plank through U-iron receptacle.

- galvanized



Datos técnicos

Peso: 13 kg
Dimensiones: 680 mm x 2035 mm x 50 mm
material:
steel

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

Technical specifications

Weight: 13 kg
Dimensions: 680 mm x 2035 mm x 50 mm
material:
steel

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.