

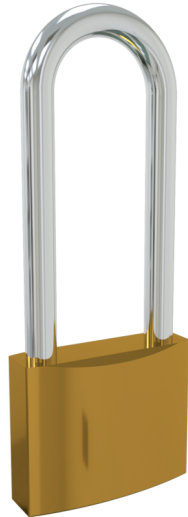


Número de artículo / Article number: **E1VHB-L63**

EAN / EAN number: 4250384749101  
Categoría de carga / Freight category: A

Freno de tambor de cable, Candado

Cable drum brake, Padlock



## Descripción

Freno de tambor de cable

Freno de tambor de cable

Para evitar que el tambor de cable ruede involuntariamente en la obra.

- Sólida construcción de acero
- Al separar las dos mitades, el freno puede colocarse de forma fácil y segura debajo de las superficies de rodadura del tambor de cable desde el lateral y empujarse para encajarlo
- Con pasador de bisagra tubular para fijar las dos mitades entre sí
- Opcionalmente con candado como dispositivo antirrobo (no incluido en el volumen de suministro, debe pedirse por separado, ref. E1VHB-L63)
- Exterior revestido de rojo en RAL3020
- Interior galvanizado

- Candado

## Item description

Cable drum brake

Cable drum brake

To secure the cable drum against unintentional rolling away on the construction site.

- robust steel construction
- by pulling the two halves apart, the brake can be easily and safely placed under the running surfaces of the cable drum from the side and pushed together to fit
- with tubular hinge pin to fix the two halves together
- optional with padlock as anti-theft device (not included in the scope of delivery, must be ordered separately, part-no. E1VHB-L63)
- one side coated red in RAL3020

- Padlock

\* 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.