

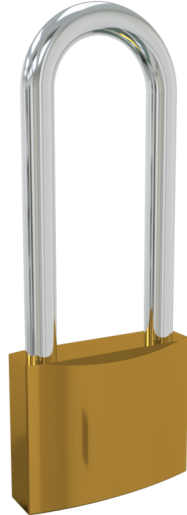


Artikelnummer / Article number: **E1VHB-L63**

EAN / EAN number: 4250384749101
Frachtkategorie / Freight category: A

Kabeltrommelbremse, Vorhangschloss

Cable drum brake, Padlock



Artikeltext

Kabeltrommelbremse

Kabeltrommelbremse

Zum Sichern der Kabeltrommel gegen ungewolltes Wegrollen an der Baustelle.

- robuste Stahlkonstruktion
- durch Auseinanderziehen der beiden Hälften kann man die Bremse einfach und gefahrlos von der Seite unter die Laufflächen der Kabeltrommel platzieren und passend zusammenschieben
- mit Rohrklappstift zum Fixieren der beiden Hälften
- optional mit Vorhangschloss als Diebstahlsicherung (nicht im Lieferumfang enthalten, muss extra bestellt werden Art.-Nr. E1VHB-L63)
- Außenseite rot beschichtet in RAL3020
- Innenseite verzinkt

- Vorhangschloss

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



Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Kabeltrommelbremse liegt in der kontrollierten Abwicklung und Sicherung von Kabeln auf Kabeltrommeln. Sie wird eingesetzt, um ein ungewolltes Abrollen oder Nachlaufen der Trommel zu verhindern und so für mehr Sicherheit und Ordnung bei der Kabelverlegung zu sorgen. Besonders bei Arbeiten auf Baustellen, in der Veranstaltungstechnik oder im industriellen Einsatz ermöglicht die Kabeltrommelbremse ein präzises Handling und reduziert das Risiko von Kabelsalat oder Beschädigungen. Damit ist sie eine wichtige Unterstützung für effiziente Arbeitsabläufe und sichere Installationen.

* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

* 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.