

KOL Ladungssicherung

KOLLIBRODD® Load Stopper werden zur Ladungssicherung zwischen Paletten und Holz- oder Holzwerkstoffböden der Transportfahrzeuge gelegt.

Features

Material

- DC01

Vorteile

- Die Verwendung erfolgt zusammen mit einer Sicherung der Güter durch Spanngurte.
- Die KOLLIBRODD® Load Stopper in Skinverpackungen verbleiben bei Benutzung zur einfacheren Handhabung, Kontrolle und Wiederauffinden in ihrer Verpackung.
- Die eckigen Ausführungen (50x65) können für Güter auf Paletten mit Umreifungsband verwendet werden.

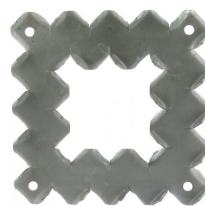
Applications

Anwendbare Materialien

- Bei Verwendung von harten Hölzern ist die Einpressfähigkeit zu prüfen.

Anwendungsbereich

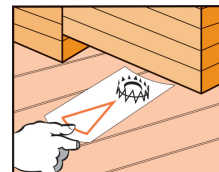
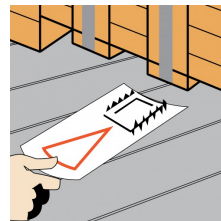
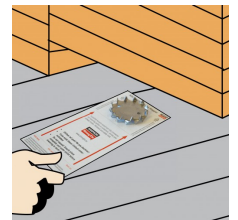
- Sicherung gegen verrutschen z.B. Verpackungseinheiten aus Holz auf Ladeflächen.



KOL rectangulaire



KOL rectangulaire

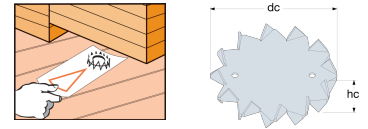


KOL forme rectangulaire sur carte à placer sous charge lourde

KOL
Ladungssicherung

Technical Data

Abmessungen

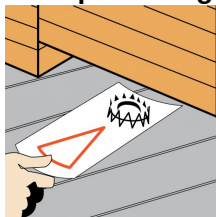


Art. nr.	Typ	Abmessungen [mm]				VE Karton	Bezeichnung / Größe
		Durchmesser	Zahnhöhe	t	h _c		
KOLC1	-	50	6	1	13	300	Kolibrodd Skin 1 / Ø50
KOLC2	-	62	7.4	1.2	16	300	Kolibrodd Skin 2 / Ø62
KOLC3	N°3	75	9.1	1.3	19.5	150	Kolibrodd Skin 3 / Ø75
KOLC4	-	95	11.3	1.4	24	100	Kolibrodd Skin 4 / Ø95
KOLC8	-	48x65	6	1	13	300	Kolibrodd Skin 8 / 48x65
KOLV1	N°1	50	5.8	1	13	200	Kolibrodd 1 / Ø50 Lose

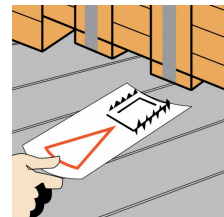
Installation

Befestigung

KOLLIBRODD® Load Stopper werden auf Holz- oder Holzwerkstoffböden der Transportfahrzeuge aufgelegt, das Einpressen in die Hölzer erfolgt durch das anschließende Aufsetzen der Paletten. Bei Verwendung von harten Hölzern ist die Einpressfähigkeit zu prüfen.



KOL forme ronde sur carte à placer sous charge lourde



KOL forme rectangulaire sur carte à placer sous charge lourde

