



Artikelnummer / Article number: 3LA0

EAN / EAN number: 4250384746148
Frachtkategorie / Freight category: A

Leitkegeladapter, ohne Befestigungshebel

Traffic cone adapter, without fixation



Artikeltext

Leitkegeladapter

Leitkegeladapter

·für alle Schake-Leitkegel und anderen gängigen Typen
·durch einfaches Einstecken können beliebige Absperrketten oder andere Warnbänder durch den Adapter geführt werden
·zusätzlich kann die Blitz Leuchte mühelos auf den Adapter montiert werden, sodass eine kurzfristige Absperrung schnell geschaffen werden kann.
·Material: Kunststoff

- ohne Befestigungshebel

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Leitkegels liegt in der schnellen und gut sichtbaren Kennzeichnung sowie Absicherung von Gefahrenstellen und Verkehrsbereichen. Er dient dazu, Verkehrsflüsse zu lenken, Arbeitsstellen abzusichern und auf temporäre Hindernisse aufmerksam zu machen. Durch seine auffällige Farbgebung und flexible Einsatzmöglichkeit lässt sich der Leitkegel schnell aufstellen und bei Bedarf versetzen. Ob im Straßenverkehr, auf Baustellen, bei Veranstaltungen oder im kommunalen Einsatz: Der Leitkegel ist eine vielseitige und effektive Lösung für Sicherheit und Orientierung.

Technische Daten

Gewicht: 0,1 kg
Abmessungen: 45 mm x 150 mm x 45 mm
Material:
Kunststoff

Item description

Traffic cone adapter

Traffic cone adapter

·for all Schake traffic cones and other commercially available types
·simply insert any barrier chains or other warning tapes through the adapter so that a blockade on short notice can be created quickly
·plastic

- without fixation

Technical specifications

Weight: 0,1 kg
Dimensions: 45 mm x 150 mm x 45 mm
material:
plastic



* 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.