



Artikelnummer / Article number: 3L752TLE

EAN / EAN number: 4250384768843
Frachtkategorie / Freight category: A

Leitkegel SET, Folie Typ RA1/A

Traffic cone SET, Film Type RA1/A



Artikeltext

Leitkegel SET

Leitkegel- Set nach TL bestehend aus:

- 1x einteiligem Leitkegel Höhe: 750mm (Art.-Nr. 3L750TL / 3L750TL2)
- 1x Leitkegeladapter (Art.-Nr. 3LA2)
- 1x Blitzleuchte Lichtaustritt einseitig, gelb (Art.-Nr. NOXBLITZ)
- 1x Blockbatterie 6V / 7AH 4R25 (Art.-Nr. 3B37)

- Folie Typ RA1/A

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.

Item description

Traffic cone SET

Traffic cones to TL, SET consisting of:

- 1x one-piece cone height: 750mm (part-no. 3L750TL / 3L750TL2)
- 1x cone adapter (part-no. 3LA2)
- 1x Flashing light, light emission one-sided, yellow (part-no. NOXBLITZ)
- 1x block battery 6V / 7AH 4R25 (part-no. 3B37)

- Film Type RA1/A



Technische Daten

Gewicht: 6,6 kg
Abmessungen: 400 mm x 400 mm x 750 mm
Leitkegel SET
bestehend aus:

1x 3L750TLE
1x 3LA2
1x NOXBLITZ
1x 3B37

Technical specifications

Weight: 6,6 kg
Dimensions: 400 mm x 400 mm x 750 mm
Traffic cones, SET
consisting of:

1x 3L750TLE
1x 3LA2
1x NOXBLITZ
1x 3B37

* 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.