



Article number / Artikelnummer: 3AGS1-SET1

EAN number / EAN: 4250384784393
Freight category / Frachtkategorie: B

Presentation stand for traffic safety

Präsentationsständer für Verkehrssicherung

Item description

Artikeltext

Presentation stand for traffic safety

Präsentationsständer für Verkehrssicherung

Presentation stand for traffic safety equipment consisting of:
1x Presentation stand (part-no. 3AGS1)
1x NOX LIGHT barrier gate (part-no. 33520KA2)
1x hinged beacon, hatched (part-no. 360802)
1x two-piece traffic cone (part-no. 3L530TL2)
1x anti-collision system A (part-no. 33934)
1x barrier scissors up to 2.50 m (part-no. 35500)
1x NOXPLUS system SET (part-no. 36-1NOXP2-G2-G)

Präsentationsständer für Verkehrssicherung bestehend aus:
1x Präsentationsständer (3AGS1)
1x Absperrschrankengitter Typ NOX LIGHT (Art.-Nr. 33520KA2)
1x Klappbake schraffiert (Art.-Nr. 360802)
1x Leitkegel zweiteilig (Art.-Nr. 3L530TL2)
1x Überfahrtschutz System A (Art.-Nr. 33934)
1x Absperrschere bis 2,50m (Art.-Nr. 35500)
1x NOXPLUS System SET (Art.-Nr. 36-1NOXP2-G2-G)

With advertising sign for individual printing and practical castors for moving the display without additional aids.

Mit Werbeschild zur individuellen Bedruckung und praktischen Rollen um den Aufsteller ohne Hilfsmittel bewegen zu können.

* 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.

* 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.