



Euro 2 Schrankenzaun Aufbau- und Verwendungsanleitung

Beim Einsatz von Absturzsicherungen sind die Richtlinien für die Sicherung von Arbeitsstellen an Straßen (RSA 95) und Zusätzliche Technische Vertragsbedingungen und Richtlinien für Sicherungsarbeiten an Arbeitsstellen an Straßen (ZTV-SA 97), sowie diese Anleitung vom Anwender zu beachten.

Absturzsicherung aus Kunststoff ist mit reflektierender Folie (Typ 1 oder Typ 2) beklebt und bilden so eine Absperrschranke mit Tastleiste auf einer gemeinsamen Trägervorrichtung. Im oberen Teil befinden sich Lampenstutzen zur Aufnahme von Warnleuchten. Nur beim Schake Zaun mit Adaptersystem zum Tausch! Eine hervorragende Aerodynamik sichert Stabilität im Einsatz.

Allgemeiner Hinweis:

bis 0,60m Absturztiefe = 100 mm Absperrschranke mit

Tastleiste bis 1,25m Absturztiefe = 250 mm Absperrschranke mit Tastleiste

ab 1,25m Absturztiefe = Euro2 Schrankenzaun mit Gitter Pflicht; aufzustellen mit Fußplatte K1

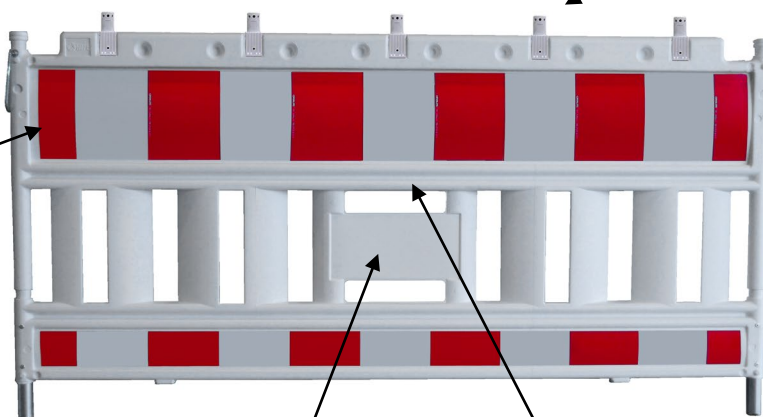
Technische Daten:

	Art.-Nr.	kg	auswechselbare Lampenstutzen (fixiert durch Schraube; integrierte Mutter)
ohne			
Lampenstutzen	33420K	14,5	
mit Lampenstutzen	33420KA	16,0	

Verbindungsbügel aus Stahl

Folie nach DIN 67520

durchgängiges Stahl-Standrohr



Werberfläche
95 x 172 mm

Ausbalancierter
Tragegriff

- Hervorragende Aerodynamik
- Farbauswahl möglich, bitte TL beachten

- Prüfnummer:333/04K



Montage:

- Abstand von Absperrgeräten und Zäunen zur Grabungskante: mindestens 30cm in der Längsrichtung
mindestens 15cm in der Querabspernung
- Dabei wird davon ausgegangen, dass die Arbeitsstelle immer komplett umzäunt wird. Lücken die mit Absperrband "überbrückt" werden sind unzulässig.
- Die Fußplatte K1 darf nicht mehr als 25cm in den Verkehrsbereich hineinragen.

Lager und Transportmöglichkeiten:

<u>Artikel</u>	<u>Art.Nr.</u>
Lager und Transportgestell	32000+3B214
Stapelpalette	32001
Multipalette	3B219V
Twintraverse	32000T

Skills:

- Durchgehendes Stahlstandrohr
- Auswechselbare Adapter
- Verbindungsbügel aus Stahl
- Große Logofläche
- Zahlreiche Lager und Transportmöglichkeiten
- Praktischer Tragegriff



