



New Jersey-Straßenbarriere h940_04

Straßenbarriere aus recyceltem Polyethylen, leicht und mit Ballast versehen, ideal für Verkehrstrennungen und städtische Interventionen. Abmessungen: B 120 x T 40 x H 60 cm.

Die New Jersey Straßenabspernung h940_04 ist eine wirtschaftliche, vielseitige und umweltfreundliche Lösung für das Verkehrssicherheitsmanagement und die Abgrenzung von Arbeitsbereichen. Hergestellt aus recyceltem Polyethylen, ist sie leicht (Nettogewicht 6 kg), einfach zu beschweren und zu palettieren, was sie perfekt für einen schnellen Transport und eine einfache Installation macht.

Diese Barriere wurde für den Einsatz in einer Vielzahl von Kontexten entwickelt, einschließlich vorübergehende Straßensperrungen, städtische Operationen oder Fahrbahn- und Fußgängertrennung. Der modulare Aufbau ermöglicht es, mehrere Einheiten miteinander zu verbinden und so individuelle Konfigurationen je nach Bedarf zu schaffen.

Dank ihrer Vielseitigkeit ist die New Jersey Barriere besonders geeignet für: Straßenarbeiten auf öffentlichen Straßen, Trennung von Fahrspuren, Eingriffe in städtischen Umgebungen, um die Sicherheit von Fußgängern zu gewährleisten, Abgrenzung von Parkplätzen oder Garagen, um geordnete Räume zu schaffen, Sicherheitsmaßnahmen, die stärkere Barrieren als Metallzäune erfordern.

Die Barriere entspricht den Sicherheitsstandards der Europäischen Union und wird häufig für temporäre oder mittelgroße Eingriffe verwendet.

Verbessern Sie die Sicherheit auf Ihren Baustellen und im städtischen Raum mit der New Jersey Straßensperre h940_04. Langlebig, wirtschaftlich und umweltfreundlich: Bestellen Sie jetzt und sorgen Sie für Sicherheit auf jeder Baustelle!

Technische Daten:

- Abmessungen: B 120 x T 40 x H 60 cm
- Material: Recyceltes Polyethylen
- Nettogewicht: 6 kg
- Ballastierung: Ja

● Palettierbar: Ja

die Leere

Barrieren

● Beständig?

● Umwelt?

● Vorteile:

● Farbe

● **Einfacher Transport und Aufbau:** Leicht und palettierbar, kann es von einer Person leicht bewegt und aufgebaut werden.

● **Vielseitige Verwendbarkeit:** Ideal für die Trennung von Fahrspuren, die Abgrenzung von städtischen Räumen oder die Organisation von Parkplätzen.

● **Robustheit und Stabilität:** Die Möglichkeit, die Barriere mit Ballast zu versehen, sorgt für Stabilität in allen Situationen.

● **Ökologisch:** Hergestellt aus recyceltem Polyethylen, reduziert sie die Umweltbelastung.

● **Erhöhte Sicherheit:** Eine bessere Wahl als Metallzäune für Operationen, die einen erhöhten physischen Schutz erfordern.

● Gänger

● Verbindung

● Befestigung

● Hindernisse,

● **Wahlbedingungen**

● **Stützflächen**

● **Konfigurationen**

● **zonen**

● **schaffen.**

so

Sicherheit

in

temporären

oder

dauerhaften

Situationen

zu

gewährleisten.

Kaufberatung: Die New Jersey Straßenabspernung h940_04 ist eine ausgezeichnete Wahl für alle, die Bereiche wirtschaftlich und effizient absperren und schützen müssen. Dank ihres geringen Gewichts und ihrer modularen Bauweise kann sie in einem breiten Spektrum von Anwendungen eingesetzt werden, vom Straßenverkehr bis hin zu städtischen Eingriffen. Die Möglichkeit, die Barriere mit Wasser oder Sand zu beschweren, sorgt für eine außergewöhnliche Stabilität, so dass sie auch für schwere Bedingungen geeignet ist.

Wenn Sie nach einer zuverlässigen Lösung für die Straßensicherheit oder die Raumtrennung suchen, ist diese Barriere eine ideale Investition.

New Jersey Road Barrier, Barriere aus recyceltem Polyethylen, Ballastierte Barriere, Straßensicherheit, Verkehrsabgrenzung.

*Die Bilder dienen nur der Illustration.

INFORMATIONEN

- **Typologie** Doppelte Fußstand
- **Material** Kunststoff
- **Länge in mm** 1200.0000



HOLITY.COM



HOLITY.COM

New Jersey-Straßenbarriere h940_04

Materie_newjersey: Materiale plastico

Tipologia_newjersey: Doppia scarpa



HOLITY.COM