

TOPSTOP-20-RE Fahrbahnschwelle, aus Recyclingmaterial, gelb, 1 Abschlußelement mit Nut, 400/200/50 mm, (L/B/H)

Artikelnummer: 281.15.466

TOPSTOP ist ein System bewährter Fahrbahnschwellen, das Kraftfahrer zwingt, bestimmte Geschwindigkeiten nicht zu überschreiten.

Fahrbahnschwellen wirken punktuell. Entsprechend regeln **TOPSTOP Fahrbahnschwellen** den Verkehr zuverlässig an Ausfahrten, Verladestellen, Waagen, Einmündungen, Fußgängerüberwegen, Kindergärten. Bei geraden Wegstrecken sollten Fahrbahnschwellen in bestimmten Abständen wiederholt werden.

Vorteile der TOPSTOP Fahrbahnschwellen aus Recycling

- Erzwingt angemessene Fahrweise.
- Auffällige Kontrastfarben
- Einfaches Montieren und Anpassen
- Niedrige Investitionskosten.
- Seitliche Abschlusselemente schützen Radfahrer und Fußgänger.
- Umweltfreundlich (Recycling-Kunststoff)

Die Befestigung erfolgt mit Dübeln. Bei starkem Schwerlastverkehr empfiehlt sich zusätzliches Verkleben der Elemente.

Tipp: Geeignete Warnschilder nach StVO ("Querrinne") vor jeder Fahrbahnschwelle aufstellen.

Für eine Richtgeschwindigkeit von 10-20 km/h.

Eigenschaften des Artikels 281.15.466

Merkmal	Wert
Typ	Abschlusselement Nut
Material	recycelter Kunststoff
Farbe	gelb
Länge in Fahrtrichtung	400 mm
Höhe	50 mm
Breite	200 mm
Richtgeschwindigkeit	44105 km/h
Anzahl erforderl. Dübel	2
Gewicht	4,00 kg

