

## Verkehrsschild SafetyMarking®

zulässige Höchstgeschwindigkeit 10 km/h, gemäß StVO, aus Aluminium, 2 mm stark, Oberfläche retroreflektierend, Durchmesser 420 mm

SafetyMarking®



Artikelnummer: 225684

## Verkehrsschild SafetyMarking®

### zulässige Höchstgeschwindigkeit 10 km/h gemäß StVO




Verkehrsschild

- zulässige Höchstgeschwindigkeit 10 km/h
- gemäß StVO
- aus Aluminium, 2 mm stark
- Oberfläche retroreflektierend
- für den Einsatz im Außenbereich
- temperaturbeständig von -40 °C bis +120 °C
- Durchmesser 420 mm





## Technische Details

Verkehrssicherung	Sicherheitskennzeichnung	Material	Aluminium
Sicherheitskennzeichnung	Verkehrsschild	Stärke	2 mm
Darstellung	Text	Oberflächentyp	retroreflektierend
Symbol/Text	zulässige Höchstgeschwindigkeit 10 km/h	Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +120 °C
Norm	gemäß StVO	Durchmesser	420 mm
Einsatzort	Außenbereich	Gewicht	0,815 kg

## Zubehör

222638		Schaftrohr für Warnschild, Länge 2500 mm, Aus Vierkantstahlrohr (40 x 40 mm), mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
222639		Schaftrohr für Warnschild, Länge 3000 mm, Aus Vierkantstahlrohr (40 x 40 mm), mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
222640		Schaftrohr für Warnschild, Länge 3500 mm, Aus Vierkantstahlrohr (40 x 40 mm), mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

## Dazu passt auch ...

221169		Gehörschutzstöpsel im Nachfüllbehälter, Schalldämmung 29 dB, Aus Polymerschaumstoff in gelb
221212		Arbeitsschutzhelm, für 510 - 610 mm Kopfweite, Helmschale aus Polyethylen in weiß
221266		Arbeitshandschuh, aus Baumwolljersey/Ziegenleder in blau, Handrücken aus Baumwolljersey, atmungsaktiv und nahtlos, Größe 9
221309		Warnweste, gemäß EN ISO 20471, Polyester in neongelb, Größe Einheitsgröße