

Verkehrsschild SafetyMarking®

Schleudergefahr bei Nässe oder Schmutz, gemäß StVO, aus Aluminium, 2 mm stark, Oberfläche retroreflektierend, Höhe x Breite 630 x 630 mm

SafetyMarking®



Artikelnummer: 225688

Verkehrsschild SafetyMarking®

Schleudergefahr bei Nässe oder Schmutz gemäß StVO

Verkehrsschild

- Schleudergefahr bei Nässe oder Schmutz
- gemäß StVO
- aus Aluminium, 2 mm stark
- Oberfläche retroreflektierend
- für den Einsatz im Außenbereich
- temperaturbeständig von -40 °C bis +120 °C
- Höhe x Breite 630 x 630 mm





Technische Details

Verkehrssicherung	Sicherheitskennzeichnung	Stärke	2 mm
Sicherheitskennzeichnung	Verkehrsschild	Oberflächentyp	retroreflektierend
Darstellung	Symbol	Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis +120 °C
Symbol/Text	Schleudergefahr bei Nässe oder Schmutz	Höhe	630 mm
Norm	gemäß StVO	Breite	630 mm
Einsatzort	Außenbereich	Gewicht	0,92 kg
Material	Aluminium		

Zubehör

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