

## Moravia Rammschutzbalken



Element: Gerade, Für den Innenbereich geeignet, Höhe x Länge 86 x 800 mm, aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in gelb/schwarz, Zum Aufdübeln mit Bodenplatte, 4 Bohrungen vorbereitet



Artikelnummer: 210742



## Moravia Rammschutzbalken zuverlässiger Schutz vor Anfahrsschäden

Rammschutzbalken



- Element: Gerade
- Für den Innenbereich geeignet
- Höhe x Länge 86 x 800 mm
- Rohrdurchmesser 76 mm
- mit abgeschrägten Rohrenden
- aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in gelb/schwarz
- Zum Aufdübeln mit Bodenplatte, 4 Bohrungen vorbereitet

### Technische Details



Verkehrssicherung	Sicherheitsausstattung	Befestigungsart	zum Aufdübeln
Sicherheitsausstattung	Anfahrsschutz	Bohrungen Anzahl	4 Stück
Rammschutztyp	Rammschutzbalken	Rammschutz Ausführung	abgeschrägte Rohrenden
Element	Gerade	Material	Stahl
Einsatzort	Innenbereich	Oberfläche Rammschutz	kunststoffbeschichtet
Höhe	86 mm	Farbe Rammschutz	gelb/schwarz

Länge	800 mm	Gewicht	6,6 kg
Durchmesser Rohr	76 mm		

## Zubehör

210744		Spezialdübel für Säulenschutz, Ausgestattet mit Schrauben
400597		Spezialdübel für Schutzbügel, Ausgestattet mit Schrauben

## Dazu passt auch ...

208495		Komplettpacktisch, Höhe x Breite x Tiefe 850 x 2000 x 800 mm, Platte aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in Dekor hellgrau, 4-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5017 Verkehrsblau, 1 Abroll-/Schneidvorrichtung, 2 Böden, 8 Steckbügel
510925		Palettenhubwagen, Traglast 2500 kg, Gabel Länge x Breite 1150 x 160 mm, Lenkräder mit Vollgummi-Bereifung, Breite x Ø 50 x 200 mm, Gabelrollen Tandem mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 82 mm
527237		Großvolumen-Müllsackständer, 1 Sackhalterung(en) für je 2500 l Säcke, Höhe x Breite x Tiefe 1170 - 2020 x 1100 x 640 - 1080 mm, Gestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5012 Lichtblau, Unterbau 4 Rollen