

Moravia

Rammschutzbalken

Element: Gerade, Für den Innenbereich geeignet, Höhe x Länge 86 x 400 mm, aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in gelb/schwarz, Zum Aufdübeln mit Bodenplatte, 4 Bohrungen vorbereitet



Artikelnummer: 210741



Moravia Rammschutzbalken

zuverlässiger Schutz vor Anfahrsschäden

Rammschutzbalken

- Element: Gerade
- Für den Innenbereich geeignet
- Höhe x Länge 86 x 400 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	400 mm	Gewicht	4,2 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