

Verladeschiene

Länge x Breite 2500 x 300 mm,
Traglast 325 kg, aus Aluminium

Artikelnummer: 242531



Verladeschiene






Verladeschiene

- Länge x Breite 2500 x 300 mm
- Traglast 325 kg
- gegen Abrutschen gesichert
- aus Aluminium
- Lauffläche gelocht
- mit GS-Zeichen

Technische Details

Arbeitsplatzausstattung	Verladehilfe	Verladehilfe Ausstattung	gegen Abrutschen gesichert
Verladehilfentyp	Verladeschiene	Material	Aluminium
Länge	2500 mm	Lauffläche	gelocht
Breite	300 mm	Zertifizierung	GS
Traglast	325 kg	Gewicht	14 kg

Dazu passt auch ...

148637		Einwegpalette, Höhe x Länge x Breite 150 x 1200 x 800 mm, aus PE-Regenerat in anthrazit
202880		Kistenkarre, Traglast 250 kg, Räder mit Vollgummi-Bereifung, Schaufel Breite x Tiefe 320 x 250 mm, Konstruktion aus Stahl, verschweißt, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
204206		Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 320 x 600 x 400 mm, Inhalt 61 l, Aus Polypropylen in grau, Wände geschlossen, Boden geschlossen
400932		Palettenhubwagen, Traglast 2500 kg, Gabel Länge x Breite 800 x 160 mm, Lenkräder mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 50 x 200 mm, Gabelrollen Tandem mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 77 x 82 mm
527144		Besen, mit Kokosborsten, Arbeitsbreite 500 mm, für groben Schmutz