

Laufschiene für Klappbrücke

Länge 2000 mm, zum Anschweißen oder Aufdübeln, aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 520996





Laufschiene für Klappbrücke




- Länge 2000 mm
- zum Anschweißen oder Aufdübeln
- aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Technische Details

Arbeitsplatzausstattung	Zubehör	Material	Stahl
Verladehilfentyp	Laufschiene für Klappbrücke	Oberfläche	verzinkt
Länge	2000 mm	Gewicht	16 kg
Befestigungsart	zum Anschweißen oder Aufdübeln		

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