

Interner Befestigungsgurt mit LC-Schnalle 1000 daN mit Lamellenverbinder

Produktinformation



Innenspanngurte werden häufig in großen und kleinen LKWs zur Ladungssicherung eingesetzt. Durch den Einsatz von Exzentrerschnallen und geringerer Spannkraft wird das Risiko einer Beschädigung des Fahrzeugs minimiert. Alle Komponenten sind geprüft und von hoher Qualität, um eine lange Haltbarkeit und hohe Sicherheit zu gewährleisten. Das Band besteht aus hochfestem Polyesterband, wodurch die Zurrgurte sehr flexibel und langlebig sind. [... Read more](#)

Material: Polyester & Stahl

Kennzeichnung: Entsprechend den Anforderungen der Norm

Hinweis: Maximal zulässige Riemendehnung 4 %. Die Standardlänge des kurzen Teils beträgt 0,5 m.

Interner Befestigungsgurt mit LC-Schnalle 1000 daN mit Lamellenverbinder

Technische Daten

Artikel-Nr.	Zurkapazität LC (daN)	Länge m	Bandbreite mm	Ausführung	Beschlagteile	Gewicht (kg)
25010526F	1.000	3,5	45	2-teilig	End fitting for rail	0,79
25010527F	1.000	5	45	2-teilig	End fitting for rail	0,85