



WEBBMIG SPANNURTE

Losende | DIN EN 12195-2

WEBBMIG Losenden werden aus Polyestergewebe gefertigt und entsprechen der DIN EN 12195-2 in der aktuellen Fassung. Durch die zusätzliche Beschichtung des Gurtbandes mit einem PU-Gemisch (Polyurethane) verringert sich der Verschleiß deutlich und wodurch sich die Haltbarkeit des Gurtbandes erhöht.

Unsere Ratschen und Endbeschläge werden galvanisiert (Elektroplattieren), um vor Verschleiß und Korrosion zu schützen.

Standard Varianten

01 - Losende Gurtband Grau 50 mm

LC 2.500 daN | Endbeschlag Doppelspitzhaken

Losende 7,60 m

Losende 9,60 m



Technische Daten	
	
<i>Doppelfingerspitzhaken geschweißt, gehärtet</i>	<i>Gurtband mit daN Kennzeichnung Dehnung < 5,00 %</i>
<i>Länge 74 mm</i>	<i>Länge 8.000 mm/10.000 mm</i>
<i>Bruchlast (BS): 5.000 daN</i>	<i>Bruchlast (BS): 5.000 daN</i>
<i>Zugkraft (LC): 2.500 daN</i>	<i>Zugkraft (LC): 2.500 daN</i>
<i>Gurtbandbreite: 50 mm</i>	
<i>Material Hochfester Stahl</i>	<i>Material Polyester</i>
<i>Oberfläche blau verzinkt</i>	<i>Oberfläche PU beschichtet</i>
<i>Geprüft nach DIN EN 12195-2</i>	<i>Geprüft nach DIN EN 12195-2</i>

Mögliche Endbeschläge

			Eigenaufdruck auf Anfrage 
<i>Doppelspitzhaken mit Schloss</i>	<i>Einfingerspitzhaken</i>	<i>Flachhaken</i>	
<i>Länge 96 mm</i>	<i>Länge 133 mm</i>	<i>Länge 115 mm</i>	
<i>Bruchlast (BS): 5.000 daN</i>	<i>Bruchlast (BS): 5.000 daN</i>	<i>Bruchlast (BS): 5.000 daN</i>	
<i>Zugkraft (LC): 2.500 daN</i>	<i>Zugkraft (LC): 2.500 daN</i>	<i>Zugkraft (LC): 2.500 daN</i>	