



WEBBMIG SPANNURTE

Kurzhebelratsche | DIN EN 12195-2

WEBBMIG Spann- bzw. Zurrgurte 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 - Kurzhebel Zurrgurte 2-teilig Gurtband Grau 50 mm

STF 300 daN LC 2.500 daN | Endbeschlag Doppelspitzhaken
8,00 m Gesamtlänge | Festende 0,40 m | Losende 7,60 m
10,00 m Gesamtlänge | Festende 0,40 m | Losende 9,60 m



Technische Daten



*Druckratsche mit Hebelsicherung
Griffausführung breit
Kunststoff rot
Bruchlast (BS): 5.000 daN
Zugkraft (LC): 2.500 daN
Vorspannkraft (STF): 300 daN*

*Material Hochfester Stahl
Oberfläche blau verzinkt
Geprüft nach DIN EN 12195-2*



*Doppelfingerspitzhaken
geschweißt, gehärtet*

*Länge 74 mm
Bruchlast (BS): 5.000 daN
Zugkraft (LC): 2.500 daN*

*Material Hochfester Stahl
Oberfläche blau verzinkt
Geprüft nach DIN EN 12195-2*



*Gurtband mit daN Kennzeichnung
Dehnung < 5,00 %
Länge 8.000 mm/10.000 mm
Bruchlast (BS): 5.000 daN
Zugkraft (LC): 2.500 daN
Gurtbandbreite: 50 mm*

*Material Polyester
Oberfläche PU beschichtet
Geprüft nach DIN EN 12195-2*

Mögliche Endbeschläge

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