



## TopStrap® WS

TopStrap - gewebte WS Bänder  
von 13 bis 32 mm und von 375 kp bis 1600 kp



Unsere **TopStrap® WovenStrap WS** Premiumbänder werden in einem speziell hierfür entwickelten Webverfahren aus besonders reißfesten Polyesterfäden für anspruchsvolle Anwendungen hergestellt.

Durch extreme Flexibilität und Resistenz gegen das Splicen bieten gewebte **TopStrap® WS** Bänder die optimale Lösung für die Güter- und Ladungssicherung sowie das Bündeln von Waren.

Aufgrund der speziellen textilen Oberfläche und Materialbeschaffenheit sind **TopStrap® WS** Bänder besonders oberflächenschonend und daher auch selbst für ihre empfindlichen Güter bestens geeignet.

**Topstrap®** Bänder sind gegen Witterung, Korrosion, Säuren, Oxidation, Chemikalien und Wasser unempfindlich.

Diese optimalen Eigenschaften machen sie flexibel einsetzbar und damit zu einer optimalen Lösung für ihre verschiedensten Anwendungen.

Auch in extremen Umgebungen, wie Kühlräumen sind **Topstrap®** Bänder daher die erste Wahl.

Item no Artikelnummer	Type Bezeichnung	Width Bandbreite	Length Rollenlänge	Breaking strength Reißkraft	Core Innendurchmesser	Coils/ box Rollen/Karton	Coils/ pallet Rollen/Palette
6E1100-2	WS 40	13 mm	1100 m	375 kp	76 mm	2	72
6F0850-2	WS 50	16 mm	850 m	450 kp	76 mm	2	72
6G0600-2	WS 60	19 mm	600 m	550 kp	76 mm	2	72
7F0600-2	WS 55	16 mm	600 m	600 kp	76 mm	2	72
7G0500-2	WS 65	19 mm	500 m	725 kp	76 mm	2	72
7H0500-2	WS 85	25 mm	500 m	950 kp	76 mm	2	72
7K0300-2	WS 105	32 mm	300 m	1200 kp	76 mm	2	72
8G-0400-2	WS 65 HD	19 mm	400 m	925 kp	76 mm	2	72
8H0400-2	WS 85 HD	25 mm	400 m	1250 kp	76 mm	2	72
8K0150-2	WS 105 HD	32 mm	150 m	1600 kp	76 mm	2	72

Auszug aus unserem Lieferprogramm

### Weitere TopStrap® Bänder:

Produkt	Reißkraft
WG 2000	180 - 400 kp
WG 3000	215 - 700 kp
WG 5000	500 - 1175 kp
WG 9000	770 - 2000 kp



Zubehör wie Buckles, Dispenser und Spanngeräte sowie bedruckte Bänder, finden Sie auf unserer Website: [www.topstrap.de](http://www.topstrap.de)

- ✓ flexible Bänder
- ✓ kein splicen
- ✓ hohe Reißkraft
- ✓ einfache Handhabung
- ✓ oberflächenschonend
- ✓ witterungs- & korrosionsbeständig
- ✓ schnelle Lieferung
- ✓ umweltfreundliche & kundenangepasste Lieferung
- ✓ chemikalien-, säure- & wasserbeständig



Weitere Infomationen:  
[www.topstrap.de](http://www.topstrap.de)