



## TopStrap® WG 3000

von 7 bis 19 mm und von 215 kp bis 700 kp



TopStrap® Bänder sind einfach zu handhaben und auch zu empfindlichen Oberflächen schonend, da es sich bei unseren Bändern um ein textiles Material handelt.

Umreifungsbänder von TopStrap® sind gegen Witterung, Korrosion, Oxidation, Chemikalien, Säuren und Wasser beständig. Die Bänder reagieren empfindlich auf alkalische Lösungen, die Reißkraft wird aber nicht negativ beeinflusst. Eine optimale Umreifungslösung auch in Kühlräumen.

**TopStrap WG 3000 - Standard** sind in den Breiten 7 bis 19 mm erhältlich und haben eine Reißkraft von 215 bis 700 kp.

Sie werden aus 3000 Denier gewirnten Polyesterfäden hergestellt und sind für Ballenpressen, Güter- und Ladungssicherungen und zum Bündeln ausgezeichnet einzusetzen.

**Ihre Vorteile:** hohe Reißkraft, schnelle Lieferungen, umweltfreundliche & kundenangepasste Herstellung

Item no Artikelnummer	Type Bezeichnung	Width Bandbreite	Length Rollenlänge	Breaking strength Reißkraft	Core Innendurch- messer	Coils/ box Rollen/Karton	Coils/ pallet Rollen/Palette
2B0500-8	WG 20	7 mm	500 m	215 kp	60 mm	8	384
2D0250-8	WG 30	9 mm	250 m	280 kp	60 mm	8	384
2D0350-8	WG 30	9 mm	350 m	280 kp	60 mm	8	288
2D0500-8	WG 30	9 mm	500 m	280 kp	60 mm	8	288
2D0500-S8	WG 30 s	9 mm	500 m	250 kp	60 mm	8	288
2E0250-8	WG 40	13 mm	250 m	380 kp	60 mm	8	384
2E0350-8	WG 40	13 mm	350 m	380 kp	60 mm	8	288
2E0500-8	WG 40	13 mm	500 m	380 kp	60 mm	8	288
2E0500-S8	WG 40 s	13 mm	500 m	355 kp	60 mm	8	288
2E1100-3	WG 40	13 mm	1100 m	380 kp	76 mm	3	108
2E1100-S3	WG 40 s	13 mm	1100 m	355 kp	76 mm	3	108
2F0400-8	WG 50	16 mm	400 m	450 kp	60 mm	8	288
2F0850-3	WG 50	16 mm	850 m	450 kp	76 mm	3	108
2F0850-S3	WG 50 s	16 mm	850 m	425 kp	76 mm	3	108
2G0400-4	WG 60	19 mm	400 m	550 kp	60 mm	4	144
2G0600-3	WG 60	19 mm	600 m	550 kp	76 mm	3	108

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)

- ✓ einfache Handhabung
- ✓ oberflächenschonend
- ✓ witterungs- & korrosionsbeständig
- ✓ oxidationsbeständig
- ✓ chemikalien-, säure- & wasserbeständig
- ✓ kaltebeständig



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



Standard