





Zurrgurte nach DIN EN 12195-2




Gurtband aus Polyesterfasern:

- Geringes Dehnungsverhalten
- Verrottungsbeständigkeit
- Gute Säurebeständigkeit (Trotzdem raten wir bei Einsatz mit Chemikalien dazu, beim Hersteller nachzufragen)
- Beständigkeit bei hoher Temperatur (von – 40°C bis + 100°C einsetzbar)
- Durch die weiche Oberfläche wird Ihre Ladung geschont

Zurrgurte 25 mm Bandbreite mit Standardratsche



Sowohl 1-teilig  als auch 2-teilig  lieferbar.



			
Zulässige Zugkraft (daN)	800	800	400
Bruchkraft (daN)	1 600	1 600	800
Vorspannkraft (daN)	170	170	170






Lieferbar in allen Längen, auf Wunsch auch andere Haken möglich.

Zurrgurte 25 mm Bandbreite



Sowohl 1-teilig  als auch 2-teilig  lieferbar.

			
Zulässige Zugkraft (daN)	1 500	1 500	750
Bruchkraft (daN)	3 000	3 000	1 500
Vorspannkraft (daN)	190	190	190



Lieferbar in allen Längen, auf Wunsch auch andere Haken möglich.





Zurrgurte nach DIN EN 12195-2




Gurtband aus Polyesterfasern:

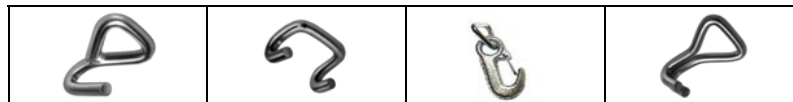
- Geringes Dehnungsverhalten
- Verrottungsbeständigkeit
- Gute Säurebeständigkeit (Trotzdem raten wir bei Einsatz mit Chemikalien dazu, beim Hersteller nachzufragen)
- Beständigkeit bei hoher Temperatur (von – 40°C bis + 100°C einsetzbar)
- Durch die weiche Oberfläche wird Ihre Ladung geschont

Zurrgurte 35 mm Bandbreite



Sowohl 1-teilig  als auch 2-teilig  lieferbar.


			
Zulässige Zugkraft (daN)	3 000	3 000	1 500
Bruchkraft	6 000	6 000	3 000
Vorspannkraft	300	300	300






Lieferbar in allen Längen, auf Wunsch auch andere Haken möglich.

Zurrgurte 50 mm Bandbreite



Sowohl 1-teilig  als auch 2-teilig  lieferbar.

			
Zulässige Zugkraft (daN)	5 000	5 000	2 500
Bruchkraft	10 000	10 000	5 000
Vorspannkraft	400	400	400



Lieferbar in allen Längen, auf Wunsch auch andere Haken möglich.





Zurrgurte nach DIN EN 12195-2




Gurtband aus Polyesterfasern:

- Geringes Dehnungsverhalten
- Verrottungsbeständigkeit
- Gute Säurebeständigkeit (Trotzdem raten wir bei Einsatz mit Chemikalien dazu, beim Hersteller nachzufragen)
- Beständigkeit bei hoher Temperatur (von – 40°C bis + 100°C einsetzbar)
- Durch die weiche Oberfläche wird Ihre Ladung geschont

Zurrgurte 75 mm Bandbreite



Sowohl 1-teilig  als auch 2-teilig  lieferbar.


			
Zulässige Zugkraft (daN)	10 000	10 000	5 000
Bruchkraft	20 000	20 000	10 000
Vorspannkraft	550	550	550






Lieferbar in allen Längen, auf Wunsch auch andere Haken möglich.

Zurrgurte 100 mm Bandbreite



Sowohl 1-teilig  als auch 2-teilig  lieferbar.

			
Zulässige Zugkraft (daN)	20 000	20 000	10 000
Bruchkraft	40 000	40 000	20 000
Vorspannkraft	600	600	600



Lieferbar in allen Längen, auf Wunsch auch andere Haken möglich.