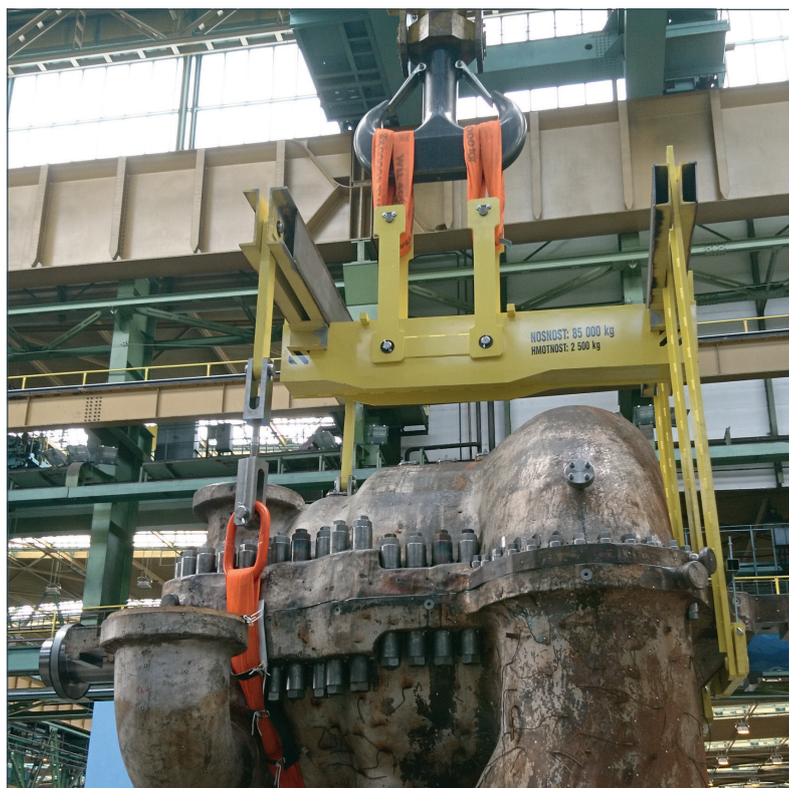


RSX-XL Schwerlast-Rundschnlinge mit extra dickem Einfachmantel

Aus Polyester (PES), EN 1492-2 mit extra stabiler nahtloser Schutzhülle, mit Traglastetikett.

Ausstattung und Verarbeitung

- Optimierte Webstruktur, PU-appretiert und thermisch fixiert.
- Einfacher Nachweis der jährlich nötigen UVV-Prüfung durch zusätzliches Etikett mit Prüfleiste.
- Farbcodierung der Schutzhülle.
- Einfaches Handling durch geringes Gewicht.
- Keine Verletzungsgefahr für die Hände.
- Schonende Behandlung der Oberfläche des Transportgutes.
- Hochflexibel und anpassungsfähig an die vorgegebene Form.
- UV-beständig, keine Materialalterung bzw. Versprödung.
- Hitzebeständigkeit bis +100 °C.
- Keine Feuchtigkeitsaufnahme in den Gurfasern, daher keine Froststarre (bis ca. -40 °C).



Technische Daten RSX-XL

Modell	Farbcode EN 1492	Tragfähigkeit WLL, einfach direkt kg	Tragfähigkeit WLL, einfach geschnürt kg	Tragfähigkeit WLL, einfach umgelegt Neigungswinkel β bis 7° kg	Tragfähigkeit WLL, einfach umgelegt Neigungswinkel β 7°- 45° kg	Tragfähigkeit WLL, einfach umgelegt Neigungswinkel β 45°- 60° kg	Auflagebreite ca. Werte, unter Last mm	kürzest mögliche Länge bei Sonderanfertigungen mm
RSX-XL-12000	orange	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000	150	1.000
RSX-XL-15000	orange	15.000	12.000	30.000	21.000	15.000	150	1.000
RSX-XL-20000	orange	20.000	16.000	40.000	28.000	20.000	180	1.000
RSX-XL-25000	orange	25.000	20.000	50.000	35.000	25.000	180	1.000
RSX-XL-30000	orange	30.000	24.000	60.000	42.000	30.000	210	1.000
RSX-XL-40000	orange	40.000	32.000	80.000	56.000	40.000	210	1.000
RSX-XL-50000	orange	50.000	40.000	100.000	70.000	50.000	240	1.000
RSX-XL-60000	orange	60.000	48.000	120.000	84.000	60.000	240	1.000
RSX-XL-80000	orange	80.000	64.000	160.000	112.000	80.000	270	1.500
RSX-XL-100000	orange	100.000	80.000	200.000	140.000	100.000	270	1.500
RSX-XL-125000	orange	125.000	100.000	250.000	175.000	125.000	270	2.000
RSX-XL-150000	orange	150.000	120.000	300.000	210.000	150.000	270	2.000

