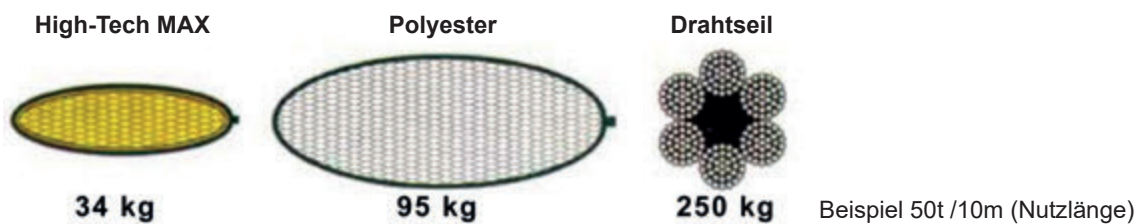


Schwerlastrundschlingen *High-Tech MAX*



Kern hergestellt aus **Vectran® Garnen**
 Mantel/Hülle aus Polyester
 sehr **geringes Eigengewicht**



Temp.-Bereich (-40°C – 100°C) nicht eingeschränkt wie bei Dyneema® Garnen
 Dehnung kleiner 1% bei Belastung mit WLL
maximal mögliche Tragfähigkeit 300 t
 deutlich **geringere Auflagebreite** und Auflagedicke verglichen mit Polyester-Rundschlingen
 hergestellt mit 7-facher Sicherheit in Anlehnung an EN 1492-2



Art.-Nr.	WLL in Tonnen (1-fach)	Farbe	Schlauchbreite in mm	Gewicht je Meter NL in kg
HZT-RM10xLänge	10	orange	65	0,80
HZT-RM20xLänge	20	orange	75	1,40
HZT-RM30xLänge	30	orange	87	2,03
HZT-RM40xLänge	40	orange	98	2,72
HZT-RM50xLänge	50	orange	110	3,40
HZT-RM60xLänge	60	orange	120	4,10
HZT-RM80xLänge	80	orange	140	5,50
HZT-RM100xLänge	100	orange	160	6,90
HZT-RM130xLänge	130	orange	185	9,00
HZT-RM150xLänge	150	orange	205	10,40