

Magnum Leichtes Spiel mit schweren Lasten

Tragfähigkeit bis 100 t und Nutzlänge bis 60 m



Weil Schwerlast auch schwerste Beanspruchung bedeutet, wird der äußere Gewebeschlauch von Magnum und MagnumPlus seitlich eng anliegend gefertigt. Dadurch wird auch bei diesen hohen Tragfähigkeiten die Faltenbildung minimiert. Zusätzlich schützt der eingewebte Textildraht das Schlauchgewebe gegen Einreißen.

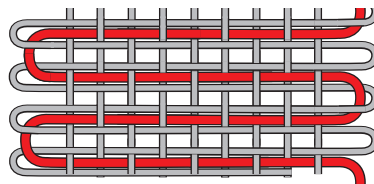
MagnumPlus: Das Maximum – 100 t Tragfähigkeit, 60 m Nutzlänge

Damit auch die größten Schwergewichte nicht liegen bleiben, gibt es die MagnumPlus in wahrhaft sensationellen Nutzlängen von bis zu 60 m und Standardtragfähigkeiten von bis zu 100 t. MagnumPlus: Handhabung Note 1! Lasten dieser Gewichtsklasse konnten bisher nur mit allerschwersten Ketten und Stahlseilen bewältigt werden. Dem gegenüber ist unsere MagnumPlus geradezu ein Fliegengewicht.

MagnumPlus: Kompakt und langlebig; innen die Kraft – außen der Schutz

Der robuste Schutzmantel (außen) und das Gelege (innen) wurden bei der MagnumPlus bestens aufeinander abgestimmt. Die seitlich eng angebrachte, gut geschützte Naht macht's in dieser Gewichtsklasse möglich. In der Praxis bedeutet das: Unvergleichbare Kompaktheit, bessere Handhabung und geringerer Verschleiß!

- Rundschnlinge nach DIN EN 1492-2
- Tragfähigkeit von 10 bis 100 t
- Ausreißfestes Label mit RFID-Chip
- Extra-robuste Ausführung
- Dauerhaft lesbare, erhabene Tragfähigkeitsangabe



Starker Halt für schwere Lasten

Die SpanSet Magnum bietet alle Vorteile einer textilen Rundschnlinge: zuverlässigen Halt, optimales Handling und hohe Verschleißfestigkeit. In der Ausführung MagnumPlus heben diese Schwerlast-Schnlingen bis zu 100 t im geraden Zug – das haben früher nur Drahtseilgrummets geschafft, die wesentlich schwerer sind.

Alle Anschlagmittel für den Schwerlast-Bereich sind einheitlich orange gekennzeichnet. Deshalb haben wir die jeweilige Tragfähigkeit deutlich sichtbar auf die Rundschnlinge aufgenäht. Die unverlierbare Tragfähigkeits-Kennzeichnung zeigt die Tragfähigkeit auch bei stärksten Verschmutzungen zuverlässig an.

Bezeichnung	Nenntragfähigkeit [kg]	Auflagedicke Auflagebreite		L1 mind. [m]	L1 max. [m]	ca. Gewicht lfd. m	Bestell-Nr.	Nutzlänge L1					Sonderlängen L1	
		unter Last [mm]	unter Last [mm]					4 m €	5 m €	6 m €	7 m €	8 m €	1. m €	lfd. m €
Magnum 10000	10000	19	90	1	40	2,2	MG.0100.00	194,00	233,50	272,50	312,50	351,00	78,30	39,25
Magnum 15000	15000	21	115	1	40	3,2	MG.0150.00	321,00	381,50	442,00	502,50	563,50	143,00	60,40
Magnum 20000	20000	23	135	1	40	4,4	MG.0200.00	395,00	472,50	549,00	625,50	702,00	168,00	76,70
Magnum 25000	25000	24	150	1	40	5,6	MG.0250.00	488,50	578,50	667,00	756,50	846,50	225,00	89,20
Magnum 30000	30000	27	170	1	40	7,4	MG.0300.00	620,50	736,50	851,00	965,50	1.081,00	282,50	115,00
Magnum 40000	40000	37	190	2	40	10,0	MG.0400.00	816,50	970,00	1.123,00	1.276,00	1.430,00	364,50	153,00
Magnum 50000	50000	65	230	2	40	13,0	MG.0500.00	1.025,00	1.230,00	1.435,00	1.640,00	1.845,00	419,50	205,00
MagnumPlus 60000	60000	75	190	2	60	14,8	MG.0600.00	1.394,00	1.709,00	2.022,00	2.336,00	2.650,00	463,50	314,00
MagnumPlus 80000	80000	86	230	2	60	20,0	MG.0800.00	2.585,00	3.173,00	3.759,00	4.346,00	4.932,00	843,00	587,00
MagnumPlus 100000	100000	96	260	2	40	26,0	MG.1000.00	3.097,00	3.805,00	4.511,00	5.219,00	5.924,00	1.000,00	707,00

Bestellbeispiel: Nutzlänge eintragen! MG.0400.05 Magnum 40000 kg Nenntragfähigkeit, 5 m Nutzlänge