

Rundschlingengehänge



Beachten Sie bitte die richtige Messweise (L)!

Strangzahl \ Rundschlingen-Typ	1	2		4	
		bis 45°	über 45° bis 60°	bis 45°	über 45° bis 60°
Tragfähigkeit in:	kg	kg	kg	kg	kg
HAWOFLEX	1.000	1.400	1.000	2.100	1.500
HAWOFLEX	2.000	2.800	2.000	4.200	3.000
HAWOFLEX	3.000	4.200	3.000	6.300	4.500
HAWOFLEX	5.000	7.000	5.000	10.500	7.500
HAWOFLEX	8.000	11.200	8.000	16.800	12.000
HAWOFLEX	10.000	14.000	10.000	21.000	15.000

Haken TWN 0858/1		Ring TWN 0831		Ring TWN 0832		Ringgarnitur TWN 0833		
E	B	E	B	E	B	E	B	
	139	23	167	60	167	60	196	75
	161	30	167	60	192	75	237	90
	187	38	203	75	228	90	333	100
	229	42	243	90	263	110	398	110
	289	52	282	100	302	110	502	140
	349	65	319	110	379	140	609	180

Massangaben in mm. Andere Ringgrößen, Haken oder sonstige Zubehörteile auf Wunsch. Standardlängen L: 1, 1,5, 2, 2,5, 3 und 4 Meter.

Bestellbeispiel: 1 Rundschlingengehänge 2-Strang HAWOFLEX 3000 L = 2 m.



Stahlseile



Seilzubehör



Seilzuggeräte



Hebebänder



Ketten
Anschlagketten Gütekl. 8 + 10
Rostfreie Edelstahlketten,
Hebezeugketten
DIN-Ketten aller Art

HANFWOLF

Seile + Hebetechnik · Folien + Verpackung



E-Mail: info@hanfwolf.de · Internet: www.hanfwolf.de

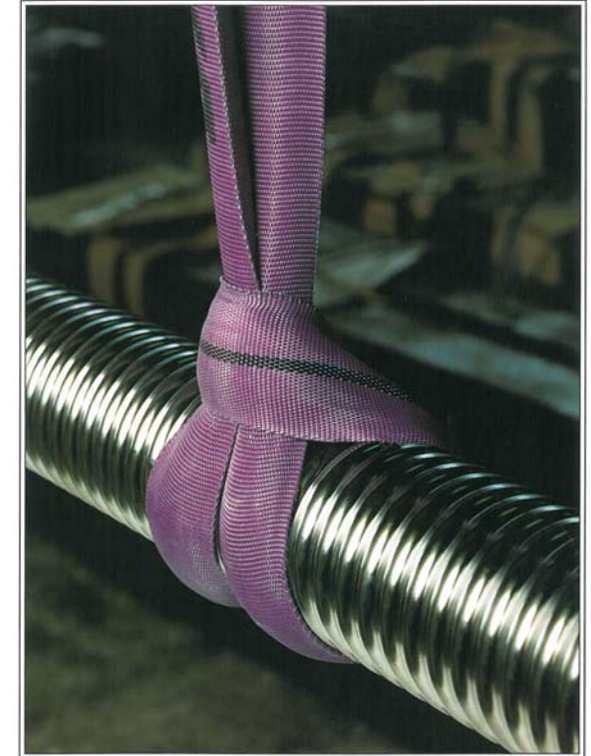
Potsdamer Straße 150-152
D-33719 Bielefeld
Telefon: (05 21) 5 80 05-20
Telefax: (05 21) 13 84 29

Antonius Raab-Straße 8
D-34123 Kassel
Telefon: (05 61) 5 07 04-0
Telefax: (05 61) 5 52 58

Brandstraße 3
D-06217 Merseburg
Telefon: (0 34 61) 7 94 29-0
Telefax: (0 34 61) 72 20 37

Seildienst Hannover · Lilienthalstraße 15 a
D-30179 Hannover
Telefon: (05 11) 61 68 48-0
Telefax: (05 11) 61 68 48 48

HAWOFLEX flexible Rundschlingen



HANFWOLF

Seile + Hebetechnik · Folien + Verpackung



Sicherheit zuerst...



Rohstoffprüfung durch permanente Kontrolle der höchsten Polyesterfasern.



Festigkeitstest an Zubehörteilen aus hochfestem Sonderstahl Güteklasse B. Bruchdehnung 25%, 4-fache Sicherheit.



Ganzerreissprobe an fertigen Rundschlingen als Endkontrolle. 7-fache Sicherheit. Prüflast bis zu 80 Tonnen.



Sichere Bestimmung der Tragfähigkeit:

- Farbkennung der Schlingen
- Aufgedruckte Tragfähigkeit WLL
- Belastungsetikett eingenaht

Einblick ins Innere einer Rundschlinge auf die tragenden Fasern aus Polyester hochfest. Der farbige Gewebeschlauch verbindet die Einzelgarne zum Strang.

Tragfähigkeiten

gebräuchliche Anschlagarten	einfach		0° *)		über 45 bis 60°	
	direkt	geschnürt	einfach umgelegt	Neigungswinkel β	bis 45°	über 45 bis 60°
Typen-Bezeichnung	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Farbe	kg	kg	kg	kg	kg	kg
Tragfähigkeit in:						
HAWOFLEX 10000	1.000	800	2.000	1.400	1.000	700
HAWOFLEX 20000	2.000	1.600	4.000	2.800	2.000	1.400
HAWOFLEX 30000	3.000	2.400	6.000	4.200	3.000	2.100
HAWOFLEX 40000	4.000	3.200	8.000	5.600	4.000	2.800
HAWOFLEX 50000	5.000	4.000	10.000	7.000	5.000	3.500
HAWOFLEX 60000	6.000	4.800	12.000	8.400	6.000	4.200
HAWOFLEX 80000	8.000	6.400	16.000	11.200	8.000	5.600
HAWOFLEX 100000	10.000	8.000	20.000	14.000	10.000	7.000
HAWOFLEX 120000	12.000	9.600	24.000	16.800	12.000	8.400
HAWOFLEX 150000	15.000	12.000	30.000	21.000	15.000	10.500
HAWOFLEX 200000	20.000	16.000	40.000	28.000	20.000	14.000

*) Handhabungstoleranzen für β 7°

Standard-Umfangslängen L: 2, 3, 4, 5, 6 und 8 Meter



Schonender Transport dünner Stangen mit 2 Rundschlingen, einfach geschnürt



Fest im Griff auch mit einzelner Schlinge: Anschlagart einfach geschnürt

Kantenschutz/Schläuche



Kantenschutzplatte aus Polyurethan, zäh und anschmiegsam. Diverse Größen lieferbar.



Schutzschlauch aus Polyurethan*, schnittfest 5 mm dick bei scharfen Kanten.



PVC-Schlauch als Abriebschutz auf rauhen Flächen. Diverse Breiten, auch Meterware.



Schutzschlauch aus dickem Polyester-gewebe, PU-impregniert, anschmiegsam.

Bei Rundschlingen mit Schutzschlauch immer den Buchstaben der gewünschten Anordnung angeben!

* Schläuche aus 5 mm Polyurethan sind nur in den Anordnungen A) und B) möglich.



Kantenschoner mit Magnethaltung aus Alu-Guss für Hebebänder und Schlingen bis 80 bzw. 150 mm.

