




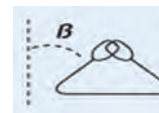
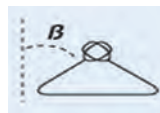
Možnost výroby jakékoliv délky do nosnosti 20t

HB - Textilní pás plochý Oko - oko (dvouvrstvé a čtyřvrstvé)



HBE - Textilní pás plochý nekonečný (jednovrstvé - dvouvrstvé)



Označení pásu	Barva pásu	Šířka pásu mm	Způsob vázání			Nosnost v kg	
							
Nosnost Kg			$\beta = 0^\circ$ Přímý závěs	$\beta = 0^\circ$ Na smyčku	$\beta = 0^\circ - 6^\circ$ Rovnoběžný	$\beta = 0^\circ - 45^\circ$ $\beta = 45^\circ - 60^\circ$ Závěs podvlečením	
HB 1 000		30	1	0,8	2	1,4	1
HB 2 000		60	1000	800	2000	1400	1000
HB 3 000		90	2000	1600	4000	2800	2000
HB 4 000		120	3000	2400	6000	4200	3000
HB 5 000		150	4000	3200	8000	5600	4000
HB 6 000		180	5000	4000	10000	7000	5000
HB 8 000		240	6000	4800	12000	8400	6000
HB 10 000		300	8000	6400	16000	11200	8000
			10000	8000	20000	14000	10000

HB s kovovým okem Ploché pásy s kovovými oky EN 1492-1 HB - s kov.okem zdrhovací



Na veškerý dodávaný a vyráběný sortiment, provádíme veškerý potřebný servis a opravy, včetně revize ZZ

Možnost výroby jakékoliv délky a nosnosti do 200t








RS - Vinuté jeřábové smyčky nekonečné



RSO s zesíleným okem

RSO - Vinuté jeřábové smyčky oko-oko



Označení Nosnost/Kg	Barva	ca. ∅ mm	Nosnost kg (koeficient bezpečnosti 7:1)				
							
RS 1000	fialová	18	1000	800	2000	1400	1000
RS 2000	zelená	23	2000	1600	4000	2800	2000
RS 3000	žlutá	30	3000	2400	6000	4200	3000
RS 4000	šedá	33	4000	3200	8000	5600	4000
RS 5000	červená	38	5000	4000	10000	7000	5000
RS 6000	hnědá	40	6000	4800	12000	8400	6000
RS 8000	modrá	42	8000	6400	16000	11200	8000
RS 10000	oranžová	50	10000	8000	20000	14000	10000
RS 12000	oranžová	60	12000	9600	24000	16800	12000
RS 15000	oranžová	100	15000	12000	30000	21000	15000
RS 20000	oranžová	120	20000	16000	40000	28000	20000
RS 25000	oranžová	130	25000	20000	50000	35000	25000

Výroba a použití v praxi



Vnitřní výplň smyčky



Na veškerý dodávaný a výrobný sortiment, provádíme veškerý potřebný servis a opravy, včetně revize ZZ

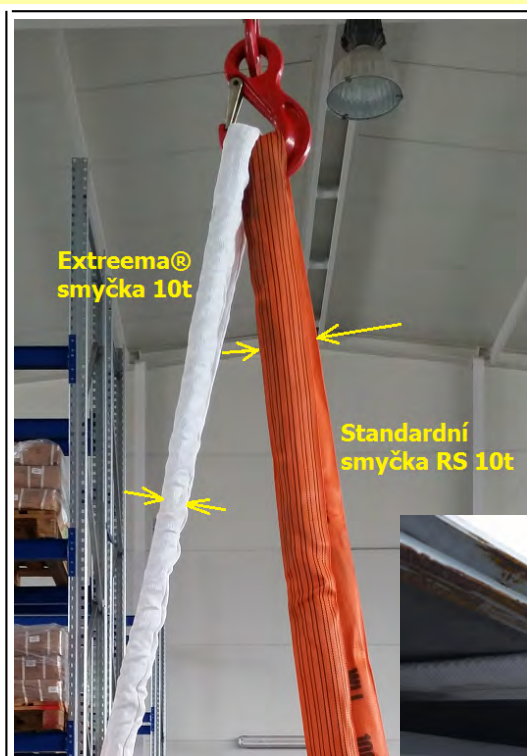
!!!!!! NOVINKA !!!!!

v oblasti přenášení a zdvihání břemen.

...UNIKÁTNÍ...NEJLEHČÍ...NEJPEVNĚJŠÍ...NEJODOLNĚJŠÍ...

Nekonečné smyčky s vnějším ochranným obalem **Extreema®** a s vysokopevnostním vnitřním nosným vláknem **DYNEEMA®**

- 1) **Až 2,5 krát lehčí** než standardní smyčky polyester a **8 krát lehčí** než ocelová lana se stejnou kapacitou
- 2) Minimální pružnost prodloužení umožňuje přesné polohování a zvedání nákladu.
- 3) Nízká hmotnost umožňuje velmi snadnou ruční manipulaci s vysokými nosnostmi závěsů
- 4) Velice dobře se hodí k opakovanému cyklickému zvedání, díky ruční manipulaci výhod uvedených výše.
- 5) Kruhové smyčky **DYNEEMA®** jsou velice šetrné k přenášenému materiálu a nedochází k žádnému poškození.
- 6) Žádné poranění rukou ve srovnání s použitím ocelových lan
- 7) Každá kruhová smyčka **DYNEEMA®** je individuálně testována na 2x WLL.
- 8) Vyrábí se od 10t až do 200 tun provozního zatížení.
- 9) Užité pracovní délky jsou k dispozici od 2,5 m až 30 metrů.
- 10) **Hmotnost** těchto závěsů je přibližně **o 55% nižší** než ve srovnání s polyesterem a přibližně **o 80% nižší** ve srovnání s ocelí.
- 11) Vrchní obal **Extreema®** je speciálně navržený pro zvedání ostrých a těžkých ocelových sviteků, ale vyhovují v mnohem širší škále přenosu těžkých a ostrých břemen.
- 12) **Je až 15 krát pevnější** než kvalitní ocel a až **o 40% pevnější** více než polyamidová vlákna.



DYNEEMA®
Vnitřní extrémně pevné a odolné nosné
vlákno. **Extreema®** Vnější extrémně
pevný a odolný ochranný obal

Označení	Typ	Nosnost kg	Vnější šířka mm	Průměr mm
DYNEEMA®	15	15 000	98	30
DYNEEMA®	20	20 000	98	34
DYNEEMA®	25	25 000	133	40
DYNEEMA®	30	30 000	133	44
DYNEEMA®	40	40 000	133	48
DYNEEMA®	50	50 000	183	71
DYNEEMA®	60	60 000	183	75
DYNEEMA®	70	70 000	183	87
DYNEEMA®	80	80 000	213	90
DYNEEMA®	90	90 000	228	94
DYNEEMA®	100	100 000	228	100
DYNEEMA®	120	120 000	283	108
DYNEEMA®	140	140 000	283	116
DYNEEMA®	160	160 000	343	125
DYNEEMA®	180	180 000	343	132
DYNEEMA®	200	200 000	343	140

