

Ultralift by Unitex®

ULLD Rundschnlingen

Ultralift by Unitex® • ULLD Rundschnlingen

Bei Ultralift by Unitex® Rundschnlingen Typ ULLD sind sowohl der tragende Kern als auch der äußere Schutzschlauch aus Dyneema® Fasern hergestellt.

Die Vorteile

1. + : besonders geeignet für präzise Hübe wegen sehr geringer Dehnung, ähnlich wie bei Drahtseilen
2. + : geringes Eigengewicht
2,5x leichter als PES, mind. 8x im Vergleich zu Drahtseilen
3. + : extrem hohe Abriebfestigkeit



Gewicht und Tragfähigkeiten von Ultralift by Unitex® • ULLD Rundschnlingen aus Dyneema® Fasern

Typ	ULLD 0020	ULLD 0030	ULLD 0040	ULLD 0050	ULLD 0060	ULLD 0080	ULLD 0100
Tragfähigkeit	2 t	3 t	4 t	5 t	6 t	8 t	10 t
Schlauchtyp ab 2,0 m	73 mm	73 mm	83 mm	83 mm	98 mm	98 mm	123 mm
Schlauchtyp 0,5 bis 2,0 m	63 mm	63 mm	73 mm	73 mm	73 mm	83 mm	98 mm
NL in mtr	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
0,5	0,38	0,40	0,56	-	-	-	-
1,0	0,66	0,71	0,98	1,04	1,09	1,31	1,56
1,5	0,95	1,01	1,41	1,48	1,56	1,88	2,24
2,0	1,23	1,31	1,83	1,93	2,04	2,45	2,92
2,5	1,40	1,51	1,81	1,94	2,07	2,81	3,28
3,0	1,66	1,79	2,15	2,30	2,46	3,34	3,90
3,5	1,93	2,07	2,49	2,67	2,85	3,87	4,52
4,0	2,19	2,35	2,82	3,03	3,24	4,41	5,14
4,5	2,45	2,64	3,16	3,40	3,63	4,94	5,76
5,0	2,71	2,92	3,50	3,76	4,03	5,47	6,39
5,5	2,97	3,20	3,84	4,13	4,42	6,00	7,01
6,0	3,24	3,49	4,18	4,50	4,81	6,53	7,63
6,5	3,50	3,77	4,52	4,86	5,20	7,06	8,25
7,0	3,76	4,05	4,86	5,23	5,59	7,59	8,87
7,5	4,02	4,33	5,20	5,59	5,98	8,12	9,49
8,0	4,28	4,62	5,54	5,96	6,38	8,66	10,11
8,5	4,55	4,90	5,88	6,32	6,77	9,19	10,74
9,0	4,81	5,18	6,22	6,69	7,16	9,72	11,36
9,5	5,07	5,47	6,56	7,06	7,55	10,25	11,98
10	5,33	5,75	6,90	7,42	7,94	10,78	12,60
11	5,86	6,31	7,58	8,15	8,73	11,84	13,84
12	6,38	6,88	8,26	8,88	9,51	12,91	15,09
13	6,90	7,44	8,94	9,62	10,29	13,97	16,33
14	7,43	8,01	9,62	10,35	11,08	15,03	17,57
15	7,95	8,58	10,30	11,08	11,86	16,09	18,81
16	8,48	9,14	10,98	11,81	12,65	17,16	20,06
17	9,00	9,71	11,65	12,54	13,43	18,22	21,30
18	9,52	10,27	12,33	13,27	14,21	19,28	22,54
19	10,05	10,84	13,01	14,01	15,00	20,34	23,79
20	10,57	11,40	13,69	14,74	15,78	21,41	25,03



Ultralift by Unitex®

ULLD Rundschnlingen

Gewicht und Tragfähigkeiten von Ultralift by Unitex® • ULLD Rundschnlingen aus Dyneema® Fasern

Typ	ULLD 0150	ULLD 0200	ULLD 0250	ULLD 0300	ULLD 0400	ULLD 0500	ULLD 0600	ULLD 0700	ULLD 0800	ULLD 0900	ULLD 1000	ULLD 1200	ULLD 1400	ULLD 1600	ULLD 1800
Tragfähigkeit	15t	20 t	25 t	30 t	40 t	50 t	60 t	70 t	80 t	90 t	100 t	120 t	140 t	160 t	180 t
Schlauchbreite	98 mm	98 mm	133 mm	133 mm	133 mm	183 mm	183 mm	183 mm	183 mm	228 mm	228 mm	283 mm	283 mm	343 mm	343 mm
Kern durchmesser	30 mm	34 mm	40 mm	44 mm	48 mm	71 mm	75 mm	87 mm	90 mm	94 mm	100 mm	108 mm	116 mm	125 mm	132 mm
NL in mtr	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
2,5	4,2	4,8	6,2	6,8	8,2	13,1	14,1	17,2	18,9	20,4	-	-	-	-	-
3,0	4,9	5,7	7,3	8,0	9,6	15,4	16,6	20,4	22,3	24,2	32,6	33,6	41,2	46,9	51,0
3,5	5,7	6,5	8,4	9,3	11,0	17,7	19,2	23,5	25,8	27,9	37,0	38,7	47,0	53,7	58,5
4,0	6,4	7,3	9,5	10,5	12,5	20,0	21,7	26,7	29,2	31,7	41,4	43,9	52,9	60,5	66,0
4,5	7,1	8,2	10,7	11,7	13,9	22,4	24,2	29,8	32,7	35,4	45,9	49,0	58,8	67,3	73,4
5,0	7,8	9,0	11,8	13,0	15,4	24,7	26,7	33,0	36,1	39,2	50,3	54,2	64,6	74,0	80,9
5,5	8,6	9,9	12,9	14,2	16,8	27,0	29,3	36,1	39,6	42,9	54,8	59,4	70,5	80,8	88,4
6,0	9,3	10,7	14,0	15,4	18,3	29,3	31,8	39,2	43,0	46,7	59,2	64,5	76,4	87,6	95,9
6,5	10,0	11,6	15,1	16,6	19,7	31,6	34,3	42,4	46,5	50,4	63,7	69,7	82,2	94,4	103,3
7,0	10,7	12,4	16,2	17,9	21,1	33,9	36,8	45,5	49,9	54,2	68,1	74,8	88,1	101,2	110,8
7,5	11,4	13,2	17,3	19,1	22,6	36,3	39,4	48,7	53,4	57,9	72,6	80,0	94,0	108,0	118,3
8,0	12,2	14,1	18,4	20,3	24,0	38,6	41,9	51,8	56,9	61,6	77,0	85,1	99,8	114,8	125,8
8,5	12,9	14,9	19,5	21,5	25,5	40,9	44,4	55,0	60,3	65,4	81,5	90,3	105,7	121,6	133,2
9,0	13,6	15,8	20,6	22,8	26,9	43,2	46,9	58,1	63,8	69,1	85,9	95,4	111,6	128,3	140,7
9,5	14,3	16,6	21,7	24,0	28,3	45,5	49,5	61,3	67,2	72,9	90,3	100,6	117,5	135,1	148,2
10	15,1	17,5	22,8	25,2	29,8	47,9	52,0	64,4	70,7	76,6	94,8	105,7	123,3	141,9	155,6
11	16,5	19,1	25,0	27,7	32,7	52,5	57,0	70,7	77,6	84,1	103,7	116,0	135,1	155,5	170,6
12	18,0	20,8	27,3	30,1	35,5	57,1	62,1	77,0	84,5	91,6	112,6	126,3	146,8	169,1	185,5
13	19,4	22,5	29,5	32,6	38,4	61,8	67,1	83,3	91,4	99,1	121,5	136,6	158,5	182,6	200,5
14	20,8	24,2	31,7	35,0	41,3	66,4	72,2	89,6	98,3	106,6	130,3	147,0	170,3	196,2	215,4
15	22,3	25,9	33,9	37,5	44,2	71,0	77,2	95,9	105,2	114,1	139,2	157,3	182,0	209,8	230,4
16	23,7	27,6	36,1	40,0	47,1	75,7	82,3	102,2	112,1	121,6	148,1	167,6	193,8	223,3	245,3
17	25,2	29,3	38,3	42,4	50,0	80,3	87,3	108,5	119,0	129,1	157,0	177,9	205,5	236,9	260,3
18	26,6	31,0	40,5	44,9	52,8	84,9	92,4	114,7	125,9	136,6	165,9	188,2	217,2	250,5	275,2
19	28,1	32,6	42,8	47,3	55,7	89,6	97,4	121,0	132,8	144,1	174,8	198,5	229,0	264,1	290,2
20	29,5	34,3	45,0	49,8	58,6	94,2	102,5	127,3	139,8	151,6	183,7	208,8	240,7	277,6	305,1



Geringfügige Maßabweichungen möglich.
Andere Konstruktionen und Ausführungen auf Anfrage erhältlich!

