

Drahtseile / Spezialseile

Casar - UNILIFT

Spezialseile • Casar-UNILIFT

Seil- nenndurch- messer mm	Gesamt- metall- querschnitt mm ²	Längen- gewicht kg/ 100m	Mindestbruchkraft bei einer Nennfestigkeit der Drähte von			
			1770 N/mm ²		1960 N/mm ²	
			kN	t	kN	t
6	18,00	15,70	29,20	2,96	32,30	3,29
7	24,80	21,50	40,70	4,14	45,10	4,60
8	32,40	28,20	49,90	5,08	55,30	5,64
9	40,20	35,00	64,40	6,55	71,30	7,28
10	50,60	44,00	79,90	8,12	88,50	9,03
11	60,80	52,90	98,10	9,98	108,60	11,08
12	72,60	63,20	116,50	11,85	129,00	13,16
13	86,00	74,80	136,70	13,90	151,30	15,44
14	98,80	85,90	158,60	16,13	175,60	17,92
15	114,10	99,20	181,90	18,50	201,50	20,56
16	130,50	113,50	207,00	21,05	229,20	23,39

Andere Konstruktionen und Ausführungen auf Anfrage erhältlich!



- 8-litziges Seil in Doppelparallelkonstruktion mit unverdichteten Außenlitzten
- intensiv geschmiert
- hohe Bruchkraft
- sehr flexibel
- darf nicht mit Wirbel arbeiten
- Kreuzschlag