

DYNICE Tiefseeseile

Produktinformation



Das DYNICE Tiefseeseil ist für schwere Hebevorgänge und extremes Absenken und Heben in der Tiefsee geeignet. Da das Seil leichter als Wasser ist und schwimmt, gibt es keine Tiefenbeschränkungen bei der Verwendung. Dieses Seil kann problemlos bis zu 3000 Meter tief eingesetzt werden.

Ausführung: 12 Litzen geflochten, mit dauerhafter Imprägnierung und entweder mit einem Mantel aus Polyester oder Dyneema® oder einer Mischung dieser Materialien.

Vergleich von Stahldrahtseil und DYNICE Deep Sea:

Stahldrahtseil 56 mm: MBL 264 Tonnen.

SF 7 = WLL: 38 Tonnen.

Gewicht an Deck: 41 Tonnen.

DYNICE Tiefsee 56 mm: MBL 266 Tonnen

SF 7 = WLL: 38 Tonnen.

Gewicht an Deck: 6 Tonnen.

Material: Dyneema®.

Artikel-Nr.	Durchmesser mm	MBK T t	Gewicht in Seewasser (kg)	Gewicht kg/m	Lieferzeit (in Tagen)
301204000000140	40	139	-0,07	0,95	30
301204200000140	42	150	-0,08	1,02	30
301204400000140	44	161	-0,09	1,09	30
301204600000140	46	171	-0,1	1,17	30
301204800000140	48	182	-0,1	1,24	30
301205000000140	50	193	-0,11	1,32	30

301205200000140	52	214	-0,12	1,46	30
301205400000140	54	236	-0,13	1,61	30
301205600000140	56	257	-0,14	1,76	30
301205800000140	58	278	-0,15	1,9	30
301206000000140	60	299	-0,16	2,05	30
301206200000140	62	320	-0,18	2,19	30
301206400000140	64	341	-0,19	2,34	30
301206600000140	66	362	-0,2	2,49	30
301206800000140	68	382	-0,21	2,63	30
301207000000140	70	403	-0,22	2,78	30
301208000000140	80	516	-0,29	3,58	30
301209000000140	90	648	-0,36	4,54	30
301210000000140	100	798	-0,45	5,69	30
301211000000140	110	957	-0,55	6,8	30
301212000000140	120	1,124	-0,65	8,05	30
301213000000140	130	1,318	-76	9,51	30
301214000000140	140	1,508	-0,88	10,97	30
301215000000140	150	1,706	-1,01	12,51	30
301216000000140	160	1,94	-1,15	14,34	30
301217000000140	170	2,151	-1,3	16,17	30
301218000000140	180	2,277	-1,44	18	30
301219000000140	190	2,421	-1,61	20,12	30
301220000000140	200	2,554	-1,79	22,31	30