

Cordage DYNICE DUX

Informations du produit



Cordage Dyneema

Informations générales : Cordage de haute performance pour diverses applications, avec une grande résistance et durabilité.

Ces cordages combinent une bonne rétention de la force avec une bonne flexibilité et des propriétés dynamiques.

La réalisation des terminaisons est facile grâce à l'épissage où l'on conserve jusqu'à 90 % de la résistance linéaire.

Conception : Le cordage de 12 torons Dyneema SK75 est solide et tendu, avec une imprégnation Durapur lisse pour une résistance à l'abrasion. L'allongement de la construction a été supprimé dans le processus de production et l'étirement est extrêmement faible. Cordage très populaire pour sa rondeur et sa surface lisse.

Le cordage est souple, flexible et facile à épisser.

... [En savoir plus](#)

Matériau: Dyneema®

Attention: Poids kg/100m

Cordage DYNICE DUX

Données techniques

Réf.	Dia. mm	Rupture min. T tonne(s)	CMR (non épissé) t	Ecart poids en mer kg	Poids (kg)
12.122913030	6	6,1	6,8	-0,26	3,28
12.122913047	8	8,9	9,9	-0,39	4,92
12.122913057	10	12,2	13,5	-0,55	6,8
12.122913068	12	16,9	18,8	-0,78	9,7
12.122913075	14	24,6	27,3	-1,09	13,6
12.122913090	16	33,5	37,2	-1,49	18,6
12.122913100	18	40,6	45,1	-1,81	22,6
12.122913110	20	49,2	54,7	-2,2	27,4
12.122913120	21	57,8	64,2	-2,57	32,1
12.122913130	23	66,2	73,6	-2,97	37
12.122913140	25	74,4	82,7	-3,38	42,1
12.122913150	27	81,5	90,6	-3,75	46,8
12.122913160	29	89	98,9	-4,15	51,7
12.122913170	31	96,4	107,1	-4,55	56,7
12.122913180	32	103,8	115,3	-4,95	61,7
12.122913190	33	111,8	124,2	-5,39	67,2
12.122913200	35	120,8	134,2	-5,88	73,3
12.122913210	37	131,5	146,1	-6,48	80,8
12.122913220	39	141	156,7	-7,03	87,7
12.122913230	41	151,7	168,5	-7,65	95,4
12.122913240	43	164,6	182,9	-8,4	104,7
12.122913250	45	177,8	197,5	-9,18	114,4
12.122913260	47	191,1	212,3	-9,99	124,5
12.122913270	49	204,7	227,4	-10,82	134,9
12.122913280	51	218,3	242,6	-11,68	145,6