

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)
301200600000160	6	6,1	6,8	-0,26	3,28
301200800000160	8	8,9	9,9	-0,39	4,92
301201000000160	10	12,2	13,5	-0,55	6,8
301201200000160	12	16,9	18,8	-0,78	9,7
301201400000160	14	24,6	27,3	-1,09	13,6
301201600000160	16	33,5	37,2	-1,49	18,6
301201800000160	18	40,6	45,1	-1,81	22,6
301202000000160	20	49,2	54,7	-2,2	27,4
301202100000160	21	57,8	64,2	-2,57	32,1
301202300000160	23	66,2	73,6	-2,97	37
301202500000160	25	74,4	82,7	-3,38	42,1
301202700000160	27	81,5	90,6	-3,75	46,8
301202900000160	29	89	98,9	-4,15	51,7
301203100000160	31	96,4	107,1	-4,55	56,7
301203200000160	32	103,8	115,3	-4,95	61,7
301203300000160	33	111,8	124,2	-5,39	67,2
301203500000160	35	120,8	134,2	-5,88	73,3
301203700000160	37	131,5	146,1	-6,48	80,8
301203900000160	39	141	156,7	-7,03	87,7
301204100000160	41	151,7	168,5	-7,65	95,4
301204300000160	43	164,6	182,9	-8,4	104,7
301204500000160	45	177,8	197,5	-9,18	114,4
301204700000160	47	191,1	212,3	-9,99	124,5
301204900000160	49	204,7	227,4	-10,82	134,9
301205100000160	51	218,3	242,6	-11,68	145,6