DynExtreme SK75

Trecce e doppie trecce

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Treccia in Dyneema® SK75 (HMPE), una fibra sintetica che garantisce estrema leggerezza e resistenza alla trazione con allungamento quasi inesistente. La lavorazione a 12 fusi la rende estremamente compatta e la mantiene maneggevole anche dopo un uso intenso e continuativo.

Il trattamento protettivo uretanico permette una lunga durata nel tempo e un'ottima resistenza agli agenti atmosferici, riducendo drasticamente l'assorbimento d'acqua.

Questa treccia è facilmente impiombabile ed è adatta per soddisfare le esigenze più estreme, essendo più resistente dell'acciaio e pesando molto meno a parità di diametro.

UTILIZZO

Nautica: adatta come scotta e drizza di manovra per imbarcazioni da crociera e da regata, per uso in strozzatori, pulegge e stroppi.

Nei diametri più piccoli viene utilizzata come sagola per fucili subacquei, windsurf e kitesurf.

Industria e edilizia: adatta come fune per carrucole e paranchi, fissaggio e sollevamento di carichi estremamente gravosi e per tensostrutture.

Tempo libero: adatta come cavo da traino per i verricelli nei quad, jeep e fuoristrada in sostituzione del classico cavo in acciaio.

NOTE

Altri colori, diametri e confezioni disponibili su richiesta.





	COLORI		
1	2	3	
4	5	6	
		9	

229.40014

229.50014

229.60014

14

120

18200

bob. flangiata

100

I dati in tabella sono indicativi e soggetti a variazioni senza preavviso

	Cod. 1 bianco	Cod. 2 giallo	Cod. 3 rosso	Ø mm.	Peso gr. al mt.	Carico rottura kg.	Tipo di confezione	Lungh. mt.
	229.10001	229.20001	229.30001	1	1,2	190	bob. flangiata	100
	229.10013	229.20013	229.30013	1,3	1,5	350	bob. flangiata	100
	229.10015	229.20015	229.30015	1,5	2	480	bob. flangiata	100
	229.10002	229.20002	229.30002	2	3,5	900	bob. flangiata	100
	229.10003	229.20003	229.30003	3	5	1200	bob. flangiata	100
	229.10004	229.20004	229.30004	4	14	1900	bob. flangiata	100
	229.10005	229.20005	229.30005	5	20	2900	bob. flangiata	100
_	229.10006	229.20006	229.30006	6	28	4400	bob. flangiata	100
	229.10007	229.20007	229.30007	7	38	6500	bob. flangiata	100
_	229.10008	229.20008	229.30008	8	42	7600	bob. flangiata	100
	229.10009	229.20009	229.30009	9	46	9700	bob. flangiata	100
_	229.10010	229.20010	229.30010	10	61	12300	bob. flangiata	100
	229.10012	229.20012	229.30012	12	93	14700	bob. flangiata	100
_	229.10014	229.20014	229.30014	14	120	18200	bob. flangiata	100
	Cod. 4 azzurro	Cod. 5 grigio	Cod. 6 nero	Ø mm.	Peso gr. al mt.	Carico rottura kg.	Tipo di confezione	Lungh. mt.
	229.40001	229.50001	229.60001	1	1,2	190	bob. flangiata	100
_	229.40013	229.50013	229.60013	1,3	1,5	350	bob. flangiata	100
	229.40015	229.50015	229.60015	1,5	2	480	bob. flangiata	100
	229.40002	229.50002	229.60002	2	3,5	900	bob. flangiata	100
	229.40003	229.50003	229.60003	3	5	1200	bob. flangiata	100
	229.40004	229.50004	229.60004	4	14	1900	bob. flangiata	100
	229.40005	229.50005	229.60005	5	20	2900	bob. flangiata	100
	229.40006	229.50006	229.60006	6	28	4400	bob. flangiata	100
_	229.40007	229.50007	229.60007	7	38	6500	bob. flangiata	100
_	229.40008	229.50008	229.60008	8	42	7600	bob. flangiata	100
_	229.40009	229.50009	229.60009	9	46	9700	bob. flangiata	100
	229.40010	229.50010	229.60010	10	61	12300	bob. flangiata	100
_	229.40012	229.50012	229.60012	12	93	14700	bob. flangiata	100