DynExcel SK75 Mélange

Trecce e doppie trecce

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Doppia treccia con calza esterna in poliestere alta tenacità prestirato e anima trecciata interna in Dyneema® SK75 (HMPE) impregnata con resina protettiva poliuretanica, fibre sintetiche di altissima qualità che garantiscono elevata resistenza alla trazione, all'abrasione e agli agenti atmosferici con allungamento estremamente ridotto.

La lavorazione a 16/24 fusi con torsioni contrapposte e bilanciate antigiro la rende flessibile, compatta e la mantiene morbida e maneggevole anche dopo un uso intenso e continuativo.

Questa doppia treccia è molto leggera, impiombabile con media difficoltà ed è adatta per impieghi estremamente tecnici dove è richiesto il massimo delle prestazioni.

UTILIZZO

Nautica: adatta come scotta e drizza di manovra per imbarcazioni da crociera e da regata.

Nei diametri più sottili viene utilizzata come sagola per fucili subacquei, stroppini optimist, laser e derive. Industria e edilizia: adatta per uso con carrucole e paranchi, fissaggio e sollevamento di carichi estremamente gravosi e per tensostrutture.

NOTE

Altri colori, diametri e confezioni disponibili su richiesta.





COI	ODI
COL	-ORI



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

Cod. 1 giallo nero	Cod. 2 rosso nero	Cod. 3 azzurro nero	Cod. 4 grigio nero	Ø mm.	Peso gr. al mt.	Carico rottura kg.	Tipo di confezione	L. mt.
226.11815	226.11915	226.11715	226.11415	1,5	2	230	bob. flangiata	100
226.11818	226.11918	226.11718	226.11418	1,8	2,5	300	bob. flangiata	100
226.11802	226.11902	226.11702	226.11402	2	4	360	bob. flangiata	100
226.11825	226.11925	226.11725	226.11425	2,5	4,5	490	bob. flangiata	100
226.11803	226.11903	226.11703	226.11403	3	10	690	bob. flangiata	100
226.11804	226.11904	226.11704	226.11404	4	15	1000	bob. flangiata	100
226.11805	226.11905	226.11705	226.11405	5	20	1400	bob. flangiata	100
226.11806	226.11906	226.11706	226.11406	6	25	1800	bob. flangiata	100
226.11807	226.11907	226.11707	226.11407	7	35	2800	bob. flangiata	100
226.11808	226.11908	226.11708	226.11408	8	45	4400	bob. flangiata	100
226.11810	226.11910	226.11710	226.11410	10	65	6100	bob. flangiata	100
226.11812	226.11912	226.11712	226.11412	12	95	8300	bob. flangiata	100
226.11814	226.11914	226.11714	226.11414	14	120	11200	bob. flangiata	100
226.11816	226.11916	226.11716	226.11416	16	160	12700	bob. flangiata	100

Cod. 5 grigio giallo fluo	Cod. 6 grigio arancio fluo	Cod. 7 grigio rosso	Cod. 8 grigio azzurro	Ø mm.	Peso gr. al mt.	Carico rottura kg.	Tipo di confezione	L. mt.
226.11515	226.11615	226.11215	226.11315	1,5	2	230	bob. flangiata	100
226.11518	226.11618	226.11218	226.11318	1,8	2,5	300	bob. flangiata	100
226.11502	226.11602	226.11202	226.11302	2	4	360	bob. flangiata	100
226.11525	226.11625	226.11225	226.11325	2,5	4,5	490	bob. flangiata	100
226.11503	226.11603	226.11203	226.11303	3	10	690	bob. flangiata	100
226.11504	226.11604	226.11204	226.11304	4	15	1000	bob. flangiata	100
226.11505	226.11605	226.11205	226.11305	5	20	1400	bob. flangiata	100
226.11506	226.11606	226.11206	226.11306	6	25	1800	bob. flangiata	100
226.11507	226.11607	226.11207	226.11307	7	35	2800	bob. flangiata	100
226.11508	226.11608	226.11208	226.11308	8	45	4400	bob. flangiata	100
226.11510	226.11610	226.11210	226.11310	10	65	6100	bob. flangiata	100
226.11512	226.11612	226.11212	226.11312	12	95	8300	bob. flangiata	100
226.11514	226.11614	226.11214	226.11314	14	120	11200	bob. flangiata	100
226.11516	226.11616	226.11216	226.11316	16	160	12700	bob. flangiata	100