DynePlus 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 molto battuta 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 per uso in strozzatori, pulegge e stroppi su imbarcazioni da crociera e da regata.

Sport e tempo libero: adatta come sagola per il caricabasso dei windsurf, per la realizzazione di moschettoni e come cordino da montagna o di sicurezza.

NOTE

Altri colori, diametri e confezioni disponibili su richiesta.



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

Codice	Ø mm.	Peso gr. al mt.	Carico rottura kg.	Tipo di confezione	Lunghezza mt.	Colore
232.10035	3,5	7,5	1300	bob. flangiata	100	bianco naturale
232.10038	3,8	9	1480	bob. flangiata	100	bianco naturale
232.10004	4	10	1600	bob. flangiata	100	bianco naturale
232.10045	4,5	12	2130	bob. flangiata	100	bianco naturale

