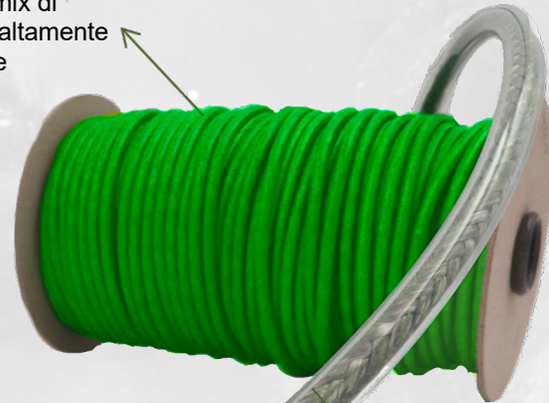


QUAD WINCH LINE

Cover Safe system

Special coating con mix di resine poliuretaniche altamente resistenti all'abrasione



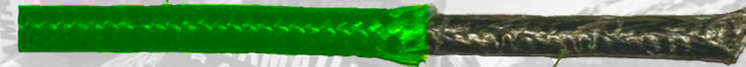
Impiombatura tecnica eseguita da rigger altamente qualificati

Protezione terminale in PVC ultraflex

Calza high-tech in Dyneema SK78 antiabrasione

Safe cover system

Treccia in UHMWPE ad alta densita' di trecce per cm trattata con mix di resine poliuretaniche per una protezione all'abrasione estrema.



Power core

Treccia in UHMWPE a passo di trecce lunga per massimizzare il carico di rottura.

Descrizione prodotto

In una treccia standard per winch non esiste alcuna protezione esterna all'abrasione: di conseguenza ad ogni utilizzo le microfibre si danneggiano diminuendo progressivamente il carico di rottura.

Con il **COVER SAFE SYSTEM** il carico di rottura rimane inalterato fino al completo logoramento della calza protettiva.

Colori disponibili



Caratteristiche della cima

diametro : 5,5 mm
carico di rottura : 2.750 daN

allungamento al 30% del carico : 1,00 %
allungamento al 60% del carico : 2,25 %
allungamento al 90% del carico : 3,50 %

Caratteristiche della fibra

Weight / unit length : 1600 den
Melting point : 140 °C
Ultimate tens strgt : > 33 g/den
Modulus : > 1.200 g/den
Elongation : < 4 %
Density : 0,97 g/cm3
Filament : 1,81 den/fil
Filament / Tow : 880 n°