



PERFORMANCE

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

COMPACT BRAID 75

treccia singola in Dyneema® SK 75 con coating poliuretano

200 m (100 m disponibili per diametro 3 mm e superiori)

TRCOMP*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRCOMP080)

PERFORMANCE

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

ULTRAGRIP 75

treccia singola in Dyneema® SK 75 + Cordura® con coating poliuretano

100 m o 200 m

TRULGR*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRULGR080)

PERFORMANCE

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

REGOLO

treccia singola in Vectran® 100% + poliestere A.T.

100 m o 200 m

TRVERG*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRVERG080)

Ø	COMPACT BRAID 75	ULTRAGRIP 75	REGOLO
[mm]	[€/m]	[€/m]	[€/m]
1,5	0,77	-	-
2	0,95	-	-
2,5	-	-	1,44
3	1,66	-	1,92
4	2,26	2,69	2,69
5	3,50	3,94	3,94
6	4,78	5,50	5,50
7	6,70	7,18	-
8	8,50	9,34	-

I suddetti prezzi possono variare senza preavviso



PERFORMANCE VECTRAN

VECTRAN 100%:

Costruzione: treccia singola in Vectran® con coating poliuretano
Codice articolo: TRVE00*** (sostituire ad *** il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm.8 = TRVE00080)

VECTRAN POLY:

Costruzione: doppia treccia anima: Vectran 100% ; calza: poliestere A.T.
Codice articolo: TRVEPY*** (sostituire ad *** il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 10 = TRVEPY100)

VECTRAN PC:

Costruzione: doppia treccia anima: Vectran 100%; calza: poliestere A.T e Cordura®
Codice articolo: TRVEPC*** (sostituire ad *** il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm.8 = TRVEPC080)

VECTRAN KC:

Costruzione: doppia treccia anima: Vectran 100% ; calza: Kevlar® e Cordura®
Codice articolo: TRVEKC*** (sostituire ad *** il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 10 = TRVEKC100)

VECTRAN KP:

Costruzione: doppia treccia anima: Vectran 100%; calza: Kevlar® e poliestere A.T.
Codice articolo: TRVEKP*** (sostituire ad *** il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm.8 = TRVEKP080)

VECTRAN DYCO:

Costruzione: doppia treccia anima: Vectran 100%; calza: Dyneema® e Cordura®
Codice articolo: TRVEDC*** (sostituire ad *** il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm.8 = TRVEDC080)

Lunghezza bobina: m 100 - m 200

1) il coating è applicato solo alle anime delle trecce da 4 mm o superiori

Ø	VECTRAN 100%	VECTRAN POLY	VECTRAN PC	VECTRAN KC	VECTRAN KP	VECTRAN DYCO
[mm]	[€/m]	[€/m]	[€/m]	[€/m]	[€/m]	[€/m]
mm 2	1,19	-	-	-	-	-
mm 3	1,97	-	-	-	-	-
mm 3,5	2,50	-	-	-	-	-
mm 4	3,10	2,23	-	-	-	-
mm 5	4,42	3,07	3,36	-	-	-
mm 6	5,74	3,98	4,44	6,14	6,14	6,14
mm 7	8,26	5,66	6,24	8,40	8,40	8,40
mm 8	10,06	7,18	7,90	10,51	10,51	10,51
mm 10	14,76	10,32	11,40	15,12	15,12	15,12
mm 12	20,16	14,64	16,08	22,44	22,44	22,44
mm 14	26,52	18,24	20,04	27,72	27,72	27,72
mm 16	33,84	24,36	26,64	34,92	34,92	34,92
mm 18	42,24	31,08	33,72	44,28	44,28	44,28
mm 20	51,36	39,24	41,88	54,12	54,12	54,12

I suddetti prezzi possono variare senza preavviso



PERFORMANCE

Costruzione: doppia treccia anima: Dyneema® SK 75 trattata con coating poliuretano (1); calza: poliestere A.T. con inserti Gripower

Lunghezza bobina: 200 m (100 m disponibili per diametro 6 mm e superiori)

Codice articolo: (1) **TRGLOB***** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRGLOB080)
Il coating è applicato solo alle anime delle trecce da 4 mm o superiori

GLOBALTECH 75

PERFORMANCE

Costruzione: doppia treccia anima: Dyneema® SK 75 trattata con coating poliuretano (1); calza: Dyneema® + Cordura®
Lunghezza bobina: 200 m (100 m disponibili per diametro 6 mm e superiori)

Codice articolo: (1) **TRGLST***** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRGLST080)
Il coating è applicato solo alle anime delle trecce da 4 mm o superiori

GLOBALSTAR 75

PERFORMANCE

Costruzione: doppia treccia anima: Dyneema® SK 75 con coating poliuretano; calza: Kevlar® + Vectran® + poliestere A.T.
Lunghezza bobina: 100 m o 200 m

Codice articolo: **TRSPOR***** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRSPOR080)

SPORTING 75

PERFORMANCE

Costruzione: doppia treccia anima mista Dyneema® SK 75 / Polipropilene; calza: poliestere A.T.
Lunghezza bobina: 100 m o 200 m

Codice articolo: **TRSILV***** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRSILV080)

SILVERTECH

PERFORMANCE

Costruzione: doppia treccia anima Compact Braid 75; calza: poliestere A.T.
Lunghezza bobina: 200 m (100 m disponibili per diametro 6 mm e superiori)

Codice articolo: **TROLIM***** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TROLIM080)

OLYMPIC 75

Ø	GLOBALTECH 75	GLOBALSTAR 75	SPORTING 75	SILVERTECH	OLYMPIC 75
[mm]	[€/m]	[€/m]	[€/m]	[€/m]	[€/m]
2	0,55	-	-	-	-
3	0,79	-	-	-	-
4	1,43	-	-	-	1,78
5	2,09	3,14	-	-	2,47
6	2,90	4,06	-	2,27	3,29
7	-	-	-	-	4,75
8	5,38	6,96	7,44	3,58	6,22
10	7,37	9,96	10,44	5,21	-
12	9,94	13,32	14,52	7,42	-
14	13,68	18,48	19,44	10,18	-
16	18,12	23,76	24,72	-	-
18	22,92	-	-	-	-
20	29,04	-	-	-	-

I suddetti prezzi possono variare senza preavviso



PERFORMANCE

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

SWIFTCORD

treccia singola composta in Dyneema® SK 75 più fibra speciale antiscivolo

200 m (100 m disponibili per diametro 5 mm e superiori)

TRSWIF*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRSWIF080)

PERFORMANCE

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Lunghezza bobina:

NEWSWIFT

doppia treccia anima: Dyneema® SK75 + polipropilene; calza: Dyneema® SK75 + antiscivolo

100 m o 200 m

TRSWIN*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRSWIN080)

PERFORMANCE

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

SUPERSWIFT

doppia treccia anima: Compact Braid 75; calza: Dyneema® + fibra speciale antiscivolo

100 m o 200 m

TRWSU*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRWSU080)

PERFORMANCE

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

TWINSWIFT

doppia treccia anima: doppia in Compact Braid 75; calza: Dyneema® + fibra speciale antiscivolo

100 m o 200 m

TRSWTW*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRSWTW080)

Ø	SWIFTCORD	NEWSWIFT	SUPERSWIFT	TWINSWIFT
[mm]	[€/m]	[€/m]	[€/m]	[€/m]
3	1,18	-	-	-
4	1,78	-	-	-
5	2,38	3,22	3,48	-
6	3,26	-	-	-
6,5	-	4,27	4,70	5,09
7	4,58	-	-	-
8	5,66	6,05	7,03	7,58
9	6,82	-	-	-
9,5	-	8,33	9,72	10,49
10	8,38	-	-	-
11	-	10,30	12,72	-

I suddetti prezzi possono variare senza preavviso



CRUISING

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

(1)

T90 - Drizza Poliestere

doppia treccia in poliestere A.T ⁽¹⁾

200 m (100 m disponibile per diametro 8 mm o superiori)

TRDT90*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRDT90080)

le cime di diametro da 3mm a 5mm hanno l'anima ritorta

CRUISING

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

GM 112 - Scotta Poliestere

doppia treccia in poliestere A.T

200 m (100 m disponibili per diametro 8 mm e superiori)

TRSGM1*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRSGM1080)

CRUISING

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

GM 212 - Scotta Poliestere

doppia treccia in poliestere A.T

200 m

TRSGM2*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRSGM2080)

Ø	T90	GM 112	GM212
[mm]	[€/m]	[€/m]	[€/m]
3	0,55	0,53	-
4	0,80	0,77	-
5	1,06	1,01	-
6	1,37	1,30	0,96
8	2,04	1,94	1,46
10	2,98	2,81	2,11
12	4,20	3,98	2,98
14	5,50	5,21	3,91
16	7,03	6,48	5,14
18	8,74	7,87	-
20	10,87	9,74	-
22	13,32	11,81	-
24	16,20	14,28	-

I suddetti prezzi possono variare senza preavviso



OLD STYLE

Costruzione:
Lunghezza bobina:
Codice articolo:

(1)

DSK75 RACE OS

doppia treccia doppia treccia anima⁽¹⁾: DSK75 ULTRA; calza: poliestere A.T.
100 m o 200 m

TRRAOS*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRRAOS080)

Il coating è applicato solo alle anime delle trecce da 4 mm o superiori

OLD STYLE

Costruzione:
Lunghezza bobina:
Codice articolo:

(1)

CLASSIC 75

doppia treccia anima: Dyneema® SK 75 con coating poliuretano; calza: poliestere A.T.
200 m (100 m disponibili per diametro 6 mm e superiori)

TRCLCS*OD** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TRCLCS080OD)

Il coating è applicato solo alle anime delle trecce da 4 mm o superiori

OLD STYLE

Costruzione:
Lunghezza bobina:
Codice articolo:

(2)

912 OS

doppia treccia in poliestere A.T.⁽²⁾
200 m (100 m disponibile per diametro 8 mm o superiori)

TR912S*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 8 = TR912S080)

le cime di diametro da 3mm a 5mm hanno l'anima ritorta

OLD STYLE

Costruzione:
Lunghezza bobina:
Codice articolo:

CLASSICDOCK

doppia treccia anima: poliammide A.T.; calza: poliestere A.T.
100 m o 200 m

TRORCD*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 18 = TORCDD180)

OLD STYLE

Costruzione:
Lunghezza bobina:
Codice articolo:

AMERIGO

corda 3 legnoli in poliestere A.T.
200 m

CRORAM*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 14 = CRORAM140)

Per tutti i prodotti i colori disponibili sono canapa o vintage

Ø	DSK75 RACE OS	CLASSIC 75	912 OS	CLASSICDOCK	AMERIGO
[mm]	[€/m]	[€/m]	[€/m]	[€/m]	[€/m]
4	2,47	1,67	0,94		
5	3,36	2,38	1,22	-	-
6	4,44	3,36	1,58	-	0,90
7	6,24	-	-	-	-
8	7,90	6,12	2,38	-	1,42
10	11,40	8,45	3,48	-	2,08
12	16,08	11,40	4,87	3,41	2,77
14	20,04	15,48	6,41	4,25	3,79
16	26,64	20,40	8,16	5,98	4,84
18	33,72	25,56	10,06	8,23	6,70
20	41,88	31,68	12,19	9,72	7,97
22	51,36	-	-	11,47	9,97
24	61,80	-	-	13,37	11,82
26	-	-	-	15,65	-
30	-	-	-	20,38	-
35	-	-	-	27,26	-
40	-	-	-	35,50	-

I suddetti prezzi possono variare senza preavviso



MOORING LINES

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

MAXIDOCK

doppia treccia anima: poliammide A.T.; calza: poliestere A.T.

200 m (100 m disponibile dal Ø 18mm e superiori)

TRORMD*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 18 = TRORMD180)

MOORING LINES

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

SUPER 12

treccia singola in poliammide A.T.

200 m

TRORSU*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 14 = TRORSU140)

MOORING LINES

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

NYLON BRAID

doppia treccia in poliammide A.T.

200 m

TRORTN*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 14 = TRORTN140)

MOORING LINES

Costruzione:

Lunghezza bobina:

Codice articolo:

CORDA POLIESTERE A.T.

corda 3 legnoli in poliestere A.T.

200 m

CRPE00*** (sostituire *** con il diametro richiesto moltiplicato 10; es. Ø mm 14 = CRPE00140)

Ø	MAXIDOCK Bianco e Nero	MAXIDOCK Colorato	SUPER 12 Blu	NYLON BRAID Bianco spia Azzurra	CORDA POLIESTERE A.T. Bianco o Nero
[mm]	[€/m]	[€/m]	[€/m]	[€/m]	[€/m]
6	-	-	-	0,78	0,78
8	-	-	-	1,24	1,24
10	-	-	-	1,86	1,81
12	2,93	3,41	-	2,47	2,42
14	3,77	4,25	3,77	3,26	3,24
16	5,09	5,98	4,82	4,31	4,21
18	6,70	8,23	6,02	-	5,82
20	8,09	9,72	7,66	-	6,94
22	9,53	11,47	8,95	-	8,66
24	9,44	13,37	-	-	10,28
26	13,37	15,65	-	-	-
30	17,21	20,38	-	-	-
35	23,04	27,26	-	-	-
40	29,88	35,50	-	-	-

I suddetti prezzi possono variare senza preavviso



ACCESSORI

www.gottifredimaffioli.com

BOBINE TRECCIA DYNEEMA®:

Costruzione : treccia singola Dyneema
Tipo e quantità: 440/12 Ø mm 1,05 m 30
440/16 Ø mm 1,20 m 20
Confezione: bobina di colore grigio

Ø	LUNGHEZZA BOBINA	PREZZO
	[m]	[€]
Treccia 440/12	30	26,88
Treccia 440/16	20	23,52

CORDA TRE TREFOLI:

Costruzione : corda tre trefoli 100% poliestere alta tenacità.
Tipo e quantità: 8 da Ø mm 3 m 20
Confezione: scatole da 8 bobine di colore canapa.

PREZZO BOBINA
[€]
9,60

TRECCIA POLIESTERE:

Costruzione : treccia poliestere alta tenacità.
Tipo e quantità: 2 da Ø mm 1,5 m 50
2 da Ø mm 2,0 m 30
2 da Ø mm 2,5 m 25
2 da Ø mm 3,0 m 20
Confezione: scatole assortite da 8 bobine di colori differenti.

PREZZO BOBINA
[€]
9,60

TRECCIA DYNEEMA®:

Costruzione : anima Dyneema, calza poliestere alta tenacità.
Tipo e quantità: 4 da Ø mm 2 m 25
4 da Ø mm 3 m 15
Confezione: scatole assortite da 8 bobine di colori differenti.

PREZZO BOBINA
[€]
19,20

TRECCIA DYNEEMA® FLUO:

Costruzione : anima Dyneema, calza poliestere alta tenacità.
Tipo e quantità: 8 da Ø mm 0,9, m 35
8 da Ø mm 1,2 m 20
8 da Ø mm 1,5 m 12
Confezione: scatole assortite da 24 bobine di colori differenti.

PREZZO BOBINA
[€]
10,80



ACCESSORI

TRECCIA CERATA PER CUCITURE

Costruzione : treccia 100% poliestere alta tenacità con ceratura.
Colori e quantità: 6 nero, 6 bianco, 4 rosso, 4 azzurro, 4 canapa.
Confezione: scatole assortite da 24 bobine di colori differenti.

Ø	LUNGHEZZA BOBINA	PREZZO BOBINA
[mm]	[m]	[€]
1	40	7,50
1,4	20	7,50

TRECCIA CERATA PER CUCITURE

Costruzione : treccia 100% poliestere alta tenacità con ceratura.
Colori: nero, bianco, canapa.
Confezione: bobina singola.

Ø	LUNGHEZZA BOBINA	PREZZO
[mm]	[m]	[€]
1	500	37,20
1,4	250	37,20

TRECCIA BROCCATA POLIESTERE:

Costruzione: treccia 100% poliestere alta tenacità.
Uso consigliato: messaggeri e applicazioni varie.
Colori: solo multicolor.
Confezione: bobina da m 200.

Ø	TRECCIA BROCCATA
[mm]	[€/m]
2,0	0,24
3,0	0,34
4,0	0,43
5,0	0,60

Ad ogni fornitura di prodotti della Gottifredi Maffioli Spa sono applicabili unicamente le Condizioni Generali di Vendita Gottifredi Maffioli pubblicate sul sito internet www.gottifredimaffioli.com. L'accettazione della presente offerta, l'ordine di prodotti o il ritiro degli stessi implica l'accettazione da parte dell'acquirente delle suddette Condizioni Generali di Vendita. Laddove non disponiate di un accesso internet, copia delle predette Condizioni Generali di Vendita potrà essere richiesta preventivamente all'Ufficio Commerciale della Gottifredi Maffioli Spa telefonando al n. +39 0321 692032.

Dyneema® è un marchio registrato di Royal DSM N.V. - Cordura® è un marchio registrato di Invista Textiles (UK) Ltd - Kevlar® è un marchio registrato di Du Pont de Nemours. - Vectran® è un marchio registrato di Kuraray Co. Ltd o Co.