

Corde de 12 brins de fibre de polyester

Cette corde de polyester à 100% est faite d'un tressage creux à douze brins avec un ou deux plis selon le diamètre. Disponible avec enduit de polyuréthane qui offre une résistance additionnelle à l'abrasion.

Caractéristiques

- Anti-giratoire
- N'a pas tendance à vriller
- Très flexible et facile à manier
- Facile à épisser et inspecter
- Enduit de polyuréthane disponible pour une meilleure résistance à l'abrasion et codage de couleur

Utilisations

- Amarres de quai flottant
- Tire-câbles
- Élingues de levage
- Câbles de remorquage
- Amarres



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Couleurs standards: Blanc, rouge, noir
(Autres couleurs disponibles sur demande)

Code	Diamètre		kg par 100 m	lbs par 100 pi	Force moyenne	
	(mm)	(in)			(kg)	(lbs)
POLY12 - 1/4	6,4	1/4	3,1	2,1	1 225	2 700
POLY12 - 5/16	7,9	5/16	4,8	3,2	1 769	3 900
POLY12 - 3/8	9,5	3/8	6,1	4,1	2 902	6 400
POLY12 - 7/16	11,1	7/16	9,4	6,3	3 628	8 000
POLY12 - 1/2	12,7	1/2	12,7	8,5	5 533	12 200
POLY12 - 5/8	15,9	5/8	19,5	13,1	9 616	21 200
POLY12 - 3/4	19,1	3/4	25,6	17,2	11 521	25 400
POLY12 - 7/8	22,2	7/8	38,4	25,8	17 055	37 600
POLY12 - 1	25,4	1	51,4	34,5	22 679	50 000
POLY12 - 1 1/8	28,6	1-1/8	61,4	41,2	29 982	66 100
POLY12 - 1 1/4	31,8	1-1/4	68,5	46,0	33 293	73 400
POLY12 - 1 1/2	38,1	1-1/2	106,2	71,3	39 825	87 800

Cordages Barry Itée

6110, boul. des Grandes Prairies
Montréal QC H1P 1A2 Canada
☎ 514.328.3888 📠 514.328.1963
1.800.305.2673 (Canada / USA)