

Élingue ronde Extreema® avec une âme en Dyneema®



Informations du produit

Cette élingue ronde EXTREEMA® a été le premier produit créé sous la marque EXTREEMA®. Grâce à son design innovant et à ses performances inégalées, elle a rapidement acquis une réputation de produit haut de gamme sur le marché, ouvrant la voie au succès et à la croissance continue de la marque.

Son âme est fabriquée en Dyneema® d'origine biologique, ce qui la rend jusqu'à 15 fois plus résistante que l'acier à poids égal.

La gaine est une gaine blanche en HMPE de la série L d'Extreema®. Elle offre des performances exceptionnelles contre les coupures, les abrasions et les perforations. La gaine blanche est réparable.

Caractéristiques :

- Légère, flexible et facile à manipuler
- Gaine réparable
- Résistante aux produits chimiques
- N'absorbe pas l'eau
- Flotte sur l'eau
- Long cycle de vie
- Durable
- CMU : 3t - 600t
- Longueur effective : 0,5m – 65m

Matériau: 100% Dyneema® ou HMPE général

Marquage: Selon la norme, Marqué CE

Plage de température d'utilisation: De -50°C à +70°C

Norme: EN 1492-2

Coefficient de sécurité: 7:1

Réf.

CMU
Tonnes

340500400300010	4
340500500100010	5
340500500400010	5
34050100XX0010	10
340501000200010	10
340501000300010	10
340501000600012	10
34050120XX0010	12
340501200400010	12
340501200500010	12
340501200800010	12
340501201500010	12
340501202000010	12
340501201000010	12
340501201200010	12
34050150XX0010	15
340501501500010	15
340501500150010	15
340501500250012	15
340501500400010	15
340501501200010	15
34050200XX0010	20
340502000700010	20

340502000900010	20
340502001000012	20
34050250XX0010	25
340502501000010	25
340502500900010	25
340502501200010	25
340502500600010	25
340502500700010	25
340502502000010	25
34050300XX0010	30
340503000300010	30
340503000400010	30
340503000500010	30
340503000600010	30
340503002000010	30
340503001800010	30
340503002500010	30
340503000700010	30
340503001500010	30
34050400XX0010	40
340504000800010	40
340504001200010	40
340504001000010	40

340504001500012	40
34050500XX0010	50
340505001200010	50
340505000500010	50
340505000900010	50
340506000800010	60
340506500500010	65
340507000400010	70
340507000500010	70
34050750XX0010	75
340508000500010	80
340508000600010	80
340508000700010	80
340508000800010	80
340508001000010	80
34051000XX0010	100
340510000400010	100
340510002000010	100
340512000500010	120
340512000700010	120
34051250XX0010	125
340512500500010	125
34051500XX0010	150

Données techniques

Charge maximale d'utilisation (CMU) en tonnes				
Vertical	Noeud coulant	Panier	0° - 45°	45° - 60°
1	0,8	2	1,4	1
2	1,6	4	2,8	2
3	2,4	6	4,2	3
4	3,2	8	5,6	4
5	4	10	7	5
6	4,8	12	8,4	6
8	6,4	16	11,2	8
10	8	20	14	10
15	12	30	21	15
20	16	40	28	20
25	20	50	35	25
30	24	60	42	30
40	32	80	56	40
50	40	100	70	50
60	48	120	84	60
80	64	160	112	80
100	80	200	140	100