

## 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:** Marqué CE

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

**Coefficient de sécurité:** 7:1

Réf.	Code	Longueur effective m	CMU tonne(s)
340500300400010	-	4	3

340500400300010	-	3	4
340500500100010	-	1	5
340500500400010	-	4	5
34050100XXX0010	EXL/10/XXX	-	10
340501000200010	-	2	10
340501000300010	-	3	10
340501000600012	-	6	10
34050120XXX0010	EXL/12/XXX	-	12
340501200400010	-	4	12
340501200500010	-	5	12
340501200800010	-	8	12
340501201500010	-	15	12
340501202000010	-	20	12
340501201000010	-	10	12
340501201200010	-	12	12
34050150XXX0010	EXL/15/XXX	-	15
340501501500010	-	15	15
340501500150010	-	1,5	15
340501500250012	-	2,5	15
340501500400010	-	4	15
340501501200010	-	12	15
34050200XXX0010	EXL/20/XXX	-	20
340502000700010	-	7	20

340502000900010	-	9	20
340502001000012	-	10	20
34050250XXX0010	EXL/25/XXX	-	25
340502501000010	-	10	25
340502500900010	-	9	25
340502501200010	-	12	25
340502500600010	-	6	25
340502500700010	-	7	25
340502502000010	-	20	25
34050300XXX0010	EXL/30/XXX	-	30
340503000300010	-	3	30
340503000400010	-	4	30
340503000500010	-	5	30
340503000600010	-	6	30
340503002000010	-	20	30
340503001800010	-	18	30
340503002500010	-	25	30
340503000700010	-	7	30
340503001500010	-	15	30
34050400XXX0010	EXL/40/XXX	-	40
340504000800010	-	8	40
340504001200010	-	12	40
340504001000010	-	10	40

340504001500012	-	15	40
34050500XXX0010	EXL/50/XXX	-	50
340505001200010	-	12	50
340505000500010	-	5	50
340505000900010	-	9	50
340506000800010	-	8	60
340506500500010	-	5	65
340507000400010	-	4	70
340507000500010	-	5	70
34050750XXX0010	EXL/75/XXX	-	75
340508000500010	-	5	80
340508000600010	-	6	80
340508000700010	-	7	80
340508000800010	-	8	80
340508001000010	-	10	80
34051000XXX0010	EXL/100/XXX	-	100
340510000400010	-	4	100
340510002000010	-	20	100
340512000500010	-	5	120
340512000700010	-	7	120
34051250XXX0010	EXL/125/XXX	-	125
340512500500010	-	5	125
34051500XXX0010	EXL/150/XXX	-	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