

## Elingue ronde à gaine extra renforcée

### Informations du produit



### Elingue textile

**Généralité :** Elingue ronde sans fin à gaine extra renforcée permettant une longévité accrue, un meilleur maintien, davantage de résistance à l'usure, à l'abrasion, aux perçages et aux déchirures permettant une meilleure protection des fils porteurs.

**La gaine, de densité et d'épaisseur 2 fois supérieures à celles d'une gaine classique permet une durée de vie allongée de 30 % en condition normale d'utilisation.**

**L'élingue ronde à gaine extra renforcée est une exclusivité TRACTION LEVAGE.**

Le tissage en relief donne un meilleur glissant au tissu, facilitant le positionnement de l'élingue lors de la mise sous charge tout en réduisant les à coups.

**Étiquette :** PVC bleu haute résistance cousue, mentionnant le symbole du fabricant, la charge maximale d'utilisation (CMU), la longueur, le logo CE, le numéro de traçabilité et les instructions d'utilisation.

**Recommandation d'utilisation :** Protéger l'élingue des arêtes vives et des risques de frottement / abrasion. Utiliser alors des protections type gaine polyester, fourreau PVC ou polyuréthane (gaine ou revêtement).

Ne jamais dépasser la CMU indiquée sur l'étiquette, ni laisser la charge suspendue sans surveillance.

Ne jamais utiliser d'élingue endommagée.

**Stockage :** L'élingue doit être stockée dans un endroit propre, sec et bien aéré, à température normale d'utilisation, à l'abri de la lumière du soleil et des contacts avec des produits chimiques.

Ne jamais sécher une élingue à l'aide d'une source de chaleur.

**Marquage:** Selon la norme

**Plage de température d'utilisation:** -40°C à +100°C

**Norme:** EN 1492-2

**Coefficient de sécurité:** 7:1

Réf.

CMU  
Tonnes

340100100100190

1

340100100150190	1
340100100200190	1
340100100250190	1
340100100300190	1
340100100400190	1
340100100500190	1
340100100600190	1
340100100700190	1
340100100800190	1
340100100900190	1
340100101000190	1
340100200100190	2
340100200150190	2
340100200200190	2
340100200250190	2
340100200300190	2
340100200400190	2
340100200500190	2
340100200600190	2
340100200700190	2
340100200800190	2
340100200900190	2
340100201000190	2

340100300100190	3
340100300150190	3
340100300200190	3
340100300250190	3
340100300300190	3
340100300400190	3
340100300500190	3
340100300600190	3
340100300700190	3
340100300800190	3
340100300900190	3
340100301000190	3
340100400100190	4
340100400150190	4
340100400200190	4
340100400250190	4
340100400300190	4
340100400400190	4
340100400500190	4
340100400600190	4
340100400700190	4
340100400800190	4
340100400900190	4

340100401000190	4
340100500100190	5
340100500150190	5
340100500200190	5
340100500250190	5
340100500300190	5
340100500400190	5
340100500500190	5
340100500600190	5
340100500700190	5
340100500800190	5
340100500900190	5
340100501000190	5
340100600100190	6
340100600150190	6
340100600200190	6
340100600250190	6
340100600300190	6
340100600400190	6
340100600500190	6
340100600600190	6
340100600700190	6
340100600800190	6

340100600900190	6
340100601000190	6
340100800100190	8
340100800150190	8
340100800200190	8
340100800250190	8
340100800300190	8
340100800400190	8
340100800500190	8
340100800600190	8
340100800700190	8
340100800800190	8
340100800900190	8
340100801000190	8
340101000100190	10
340101000150190	10
340101000200190	10
340101000250190	10
340101000300190	10
340101000400190	10
340101000500190	10
340101000600190	10
340101000700190	10

340101000800190

10

340101000900190

10

340101001000190

10

## Dimensions

