



Élingue ronde LSP LX

Informations du produit



Les élingues rondes LX sont composées de multiples fils haute ténacité recouverts d'une gaine sans fin (type 5). L'ensemble est ensuite recouvert d'une double gaine sans couture en nylon bleu, incluant un micro-film protecteur. Une élingue ronde est donc construite à partir d'un fil porteur en polyester ou en polyéthylène enroulé sur lui-même de multiples fois. Comme les fils porteurs n'entrent jamais en contact avec la charge, ces élingues offrent une capacité supérieure par rapport aux élingues synthétiques conventionnelles de poids et de dimensions similaires

... [En savoir plus](#)

Matériau: Nylon, polyester ou polyéthylène

Coefficient de sécurité: 5:1



Élingue ronde LSP LX

Données techniques

	CMU lb
	3 000
	3 000
	3 000
	3 000
	3 000
	3 000
	3 000
	3 000
	3 000
	4 000
	4 000
	4 000
	4 000
	4 000
	4 000
	4 000
	4 000
	4 000
	4 000
	4 000
	4 000
	6 000
	6 000
	6 000
	6 000
	6 000
	6 000
	6 000
	6 000
	6 000
	6 000
	6 000
	9 000
	9 000
	9 000
	9 000



Élingue ronde LSP LX

Données techniques

	CMU lb
	9 000
	9 000
	9 000
	9 000
	9 000
	12 000
	12 000
	12 000
	12 000
	12 000
	12 000
	12 000
	12 000
	12 000
	12 000
	12 000
	14 000
	14 000
	14 000
	14 000
	14 000
	14 000
	14 000
	14 000
	14 000
	14 000
	14 000
	14 000
	17 000
	17 000
	17 000
	17 000
	17 000
	17 000
	17 000
	17 000
	17 000
	17 000



Élingue ronde LSP LX

Données techniques

**CMU
lb**

40 000

40 000

40 000

40 000

40 000

40 000

54 000

54 000

54 000

54 000

54 000

54 000

54 000

54 000

54 000

68 000

68 000

68 000

68 000

68 000

68 000

68 000

68 000

68 000

90 000

90 000

90 000

90 000

90 000

90 000

90 000



Élingue ronde LSP LX

Données techniques

CMU lb
90 000
90 000