



Élingue ronde LSP L

Informations du produit

Les élingues rondes L sont faites de multiples fils haute ténacité recouverts d'une gaine sans fin (type 5). Le tout est recouvert d'une gaine double sans couture en nylon bleu incluant un micro-film protecteur. Une élingue ronde est construite à partir d'un fil porteur de polyester ou de polyéthylène en lui faisant faire une multitude de tours sur lui-même. Puisque les fils porteurs de charges ne sont jamais en contact avec la charge, ils offrent une plus grande capacité par rapport aux élingues synthétiques conventionnelles ayant un poids et une grandeur similaires.

Matériau: Nylon, polyester or Polyethylene

Coefficient de sécurité: 5:1

CMU
lb

32 000

32 000

32 000

32 000

32 000

32 000

32 000

40 000

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

68 000

68 000

68 000

68 000

68 000

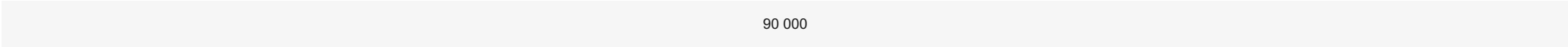
68 000

68 000

90 000

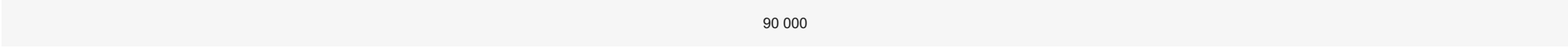
90 000

90 000



90 000

90 000



90 000

90 000