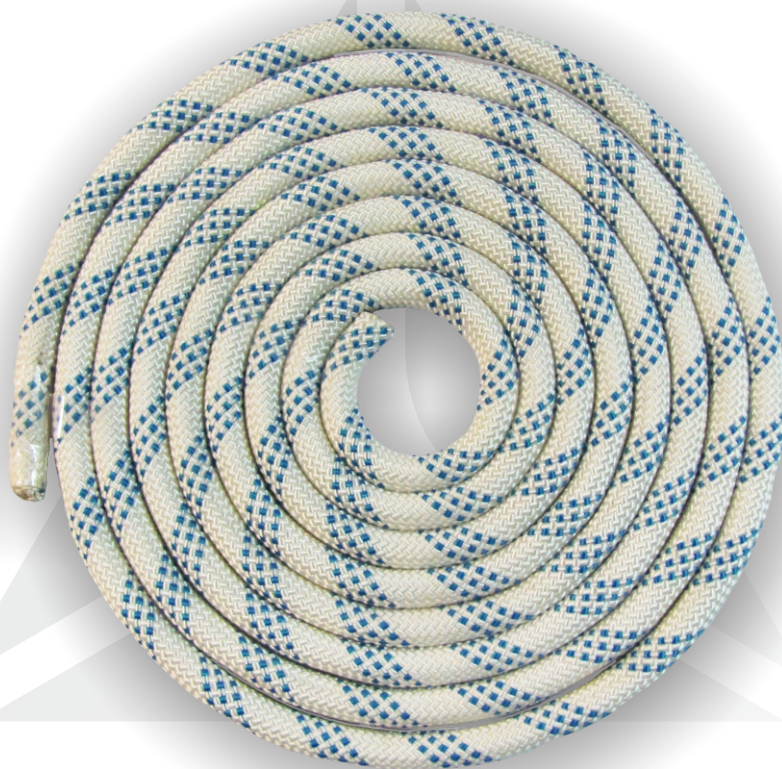


FICHA TECNICA

PROTECCION EN ALTURA

MODELO SOGA 10.5T

FT/Rev 2



CARACTERISTICAS

- | | |
|---|---|
| 01. Resistencia a los rayos UV. | 05. Fuerza mínima de ruptura: 3100Kgf. |
| 02. Resistencia al acido y a los productos a base de petroleo. | 06. Peso 71g/m. |
| 03. diametro: 10.5mm. | 07. Norma Iram 7516. |
| 04. Punto de fusión 215° | |

DESCRIPCION / UTILIZACION

Soga semiestatica de poliamida 10.5mm de diámetro trenzada.
Utilizada en trabajos de altura.