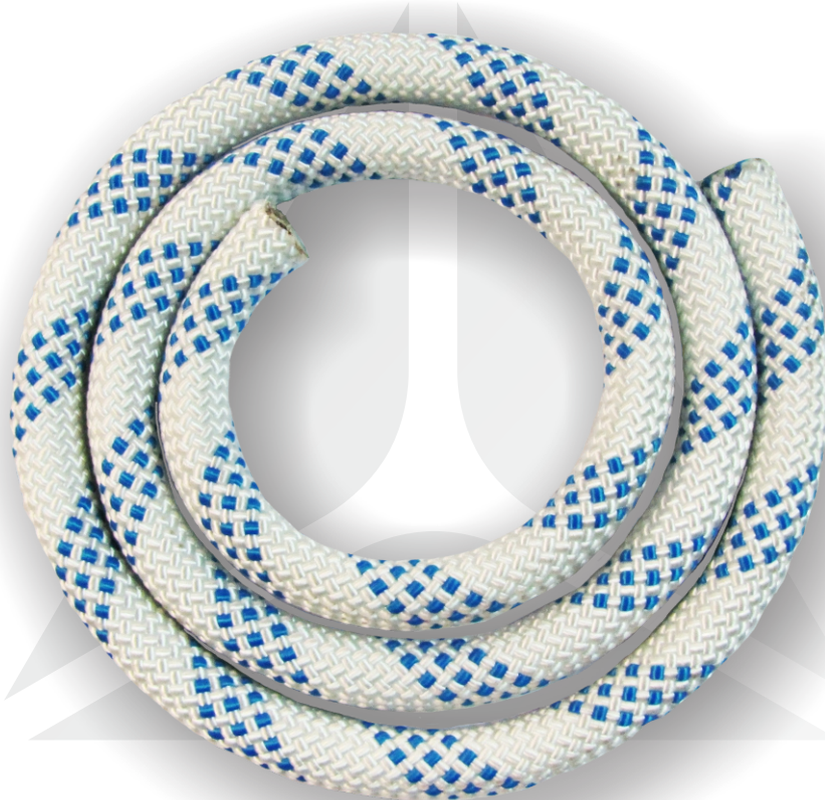


FICHA TECNICA

PROTECCION EN ALTURA

MODELO SOGA S12T

FT/Rev 3



CARACTERISTICAS

- | | |
|---|---|
| 01. Resistencia a los rayos UV. | 05. Fuerza mínima de ruptura: 2300Kgf. |
| 02. Resistencia al acido y a los productos a base de petroleo. | 06. Peso 93g/m. |
| 03. diametro: 12.7mm. | 07. Norma Iram 7516. |
| 04. Punto de fusión 215° | |

DESCRIPCION / UTILIZACION

Soga semiestatica de poliamida trenzada de 12.7mm de diametro.
Utilizada en trabajos de altura, líneas de vida y para utilizar con dispositivos anticaídas deslizantes para soga.