

CUERDA SEMI-ESTÁTICA Ø 11mm

SEMI-STATIC ROPE Ø 11mm

CORDE SEMI STATIQUE Ø 11mm

Código N° HAR041 / 061 / 045 / 084 / 085

Enero 2017

DESCRIPCIÓN

Cuerda semi-estática tipo A - cuerda kernmantel de poco estiramiento, diseñada para un uso general en el acceso por cuerda -incluyendo todo tipo de posicionamiento y restricción en el trabajo-. Apta para rescate, manipulación con objetos y métodos de acceso por cuerda en trabajos en altura.

Material: Poliamida



En conformidad con EN 1891 Tipo A
FABRICADO EN UE - CE 1019

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Resistencia: 34,7 kN (-2 kN)

Peso: 77 g/m (+/-1 %)

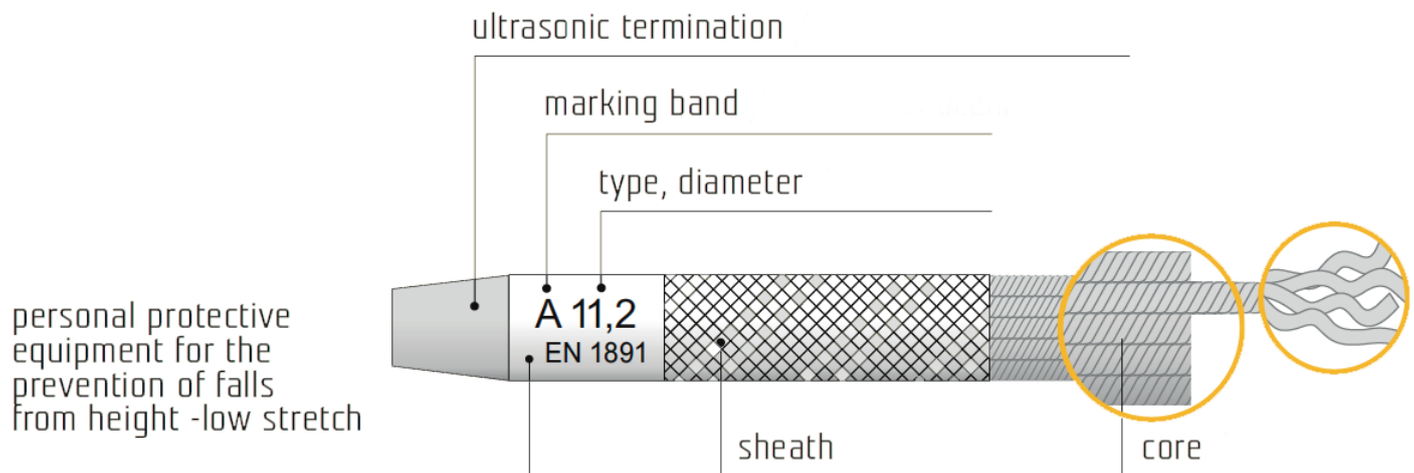
Elongación estática 3,2% (+/-1 %)

Fuerza de impacto: 5,6 kN (+/-0,3 kN)

Deslizamiento de la funda: 0% (+/-25%)

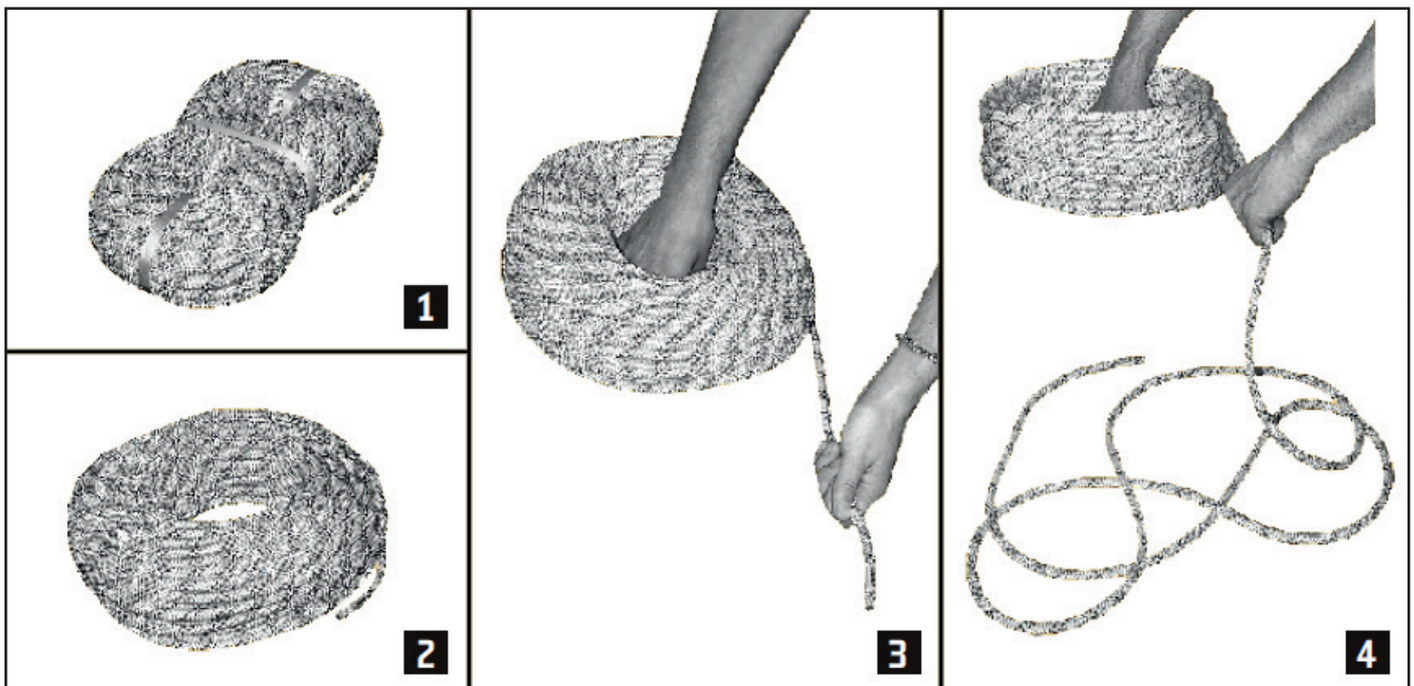
Contracción: 3,7% (+/-0,5%)

Diámetro: 11,2mm (+/-0,2mm)



Construcción de cuerda kernmental

TEC0069-ES-Cuerdas para EPIs



Desembalaje de la cuerda

Código N°	Descripción	Disponibilidad
HAR041	Cuerda semi-estática Ø11mm	Disponible en stock
HAR061	Cuerda semi-estática Ø11mm x 10m con final en bucle	Disponible en stock
HAR045	Cuerda semi-estática Ø11mm x 10m con final en bucle	Disponible en stock
HAR084	Cuerda semi-estática Ø11mm x 10m con final en bucle	Disponible en stock
HAR085	Cuerda semi-estática Ø11mm x 10m con final en bucle	Disponible en stock



En caso que la cuerda no cumpla los parámetros necesarios para su uso, ¡deshágase con cuidado!

TEC0069-ES-Cuerdas para EPIs