



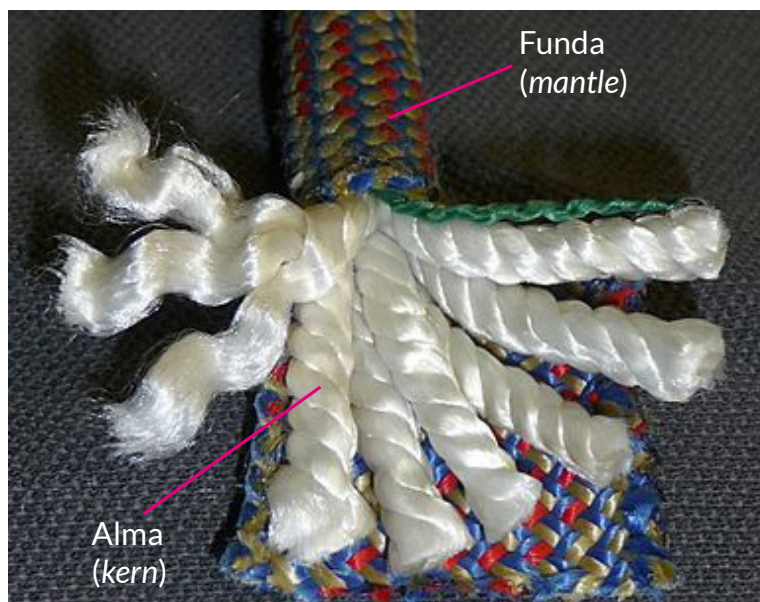
Cuerda CU1310105

INFORMACIÓN TÉCNICA

Cuerda de *kernmantle* para trabajos en suspensión.

Características técnicas:

- Fabricada en poliamida (alma) y poliéster (funda)
- Diámetro 10.6 mm
- Longitud: 100 m y 200 m (extremos no cosidos)
- Servido en bobinas
- Norma **EN 1891** para dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea de anclaje flexible
- Certificado CE



Sección de una cuerda *kernmantle* CU1310105 con alma de cuerdas de poliamida con giro en S y giro en Z (*kern*) y funda de cuerda entrelazada de poliéster (*mantle*).



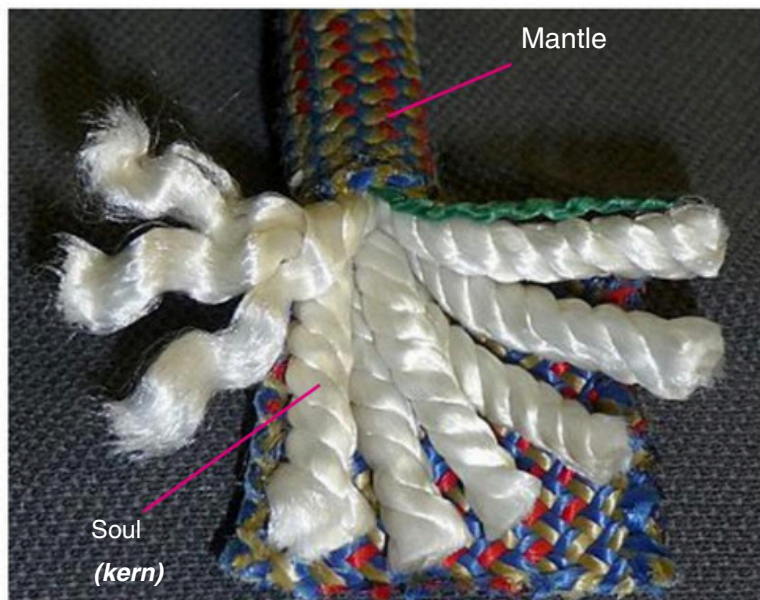
CU1310105 string

TECHNICAL INFORMATION

Kernmantle rope for suspended work.

Technical specifications:

- Made of polyamide (core) and polyester (cover)
- Diameter 10.6 mm
- Length: 100 m and 200 m (ends not sewn)
- Served in reels
- **EN 1891** standard for sliding fall arrest devices
 - on flexible anchor line
- CE Certificate



Section of a CU1310105 *kernmantle* rope with polyamide rope core with S twist and Z twist (*kern*) and interlaced polyester rope sheath (*mantle*).



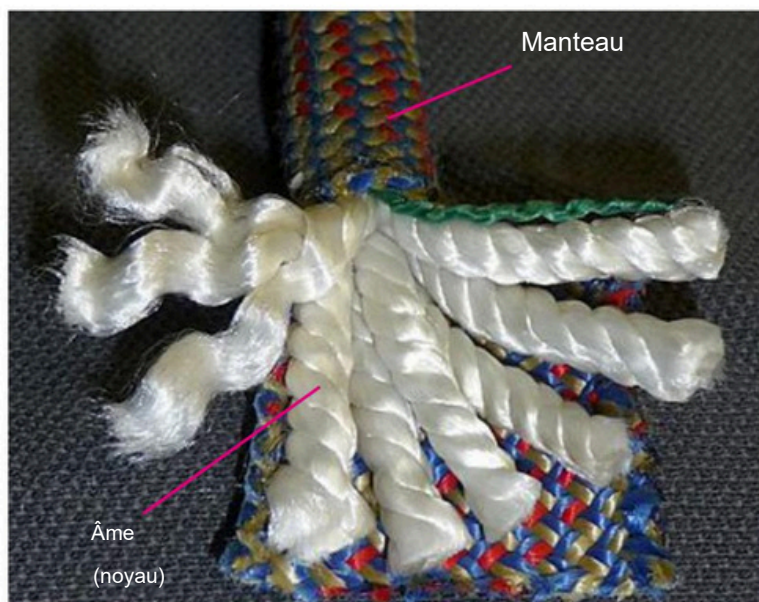
Chaîne CU1310105

INFORMATIONS TECHNIQUES

Corde à âme et manteau pour travaux suspendus.

Spécifications techniques :

- Fabriqué en polyamide (noyau) et en polyester (enveloppe)
- Diamètre 10,6 mm
- Longueur : 100 m et 200 m (extrémités non cousues)
- Service en bobines
- Norme EN 1891 relative aux dispositifs antichute à glissement
sur une ligne d'ancrage flexible
- Certificat CE



Section d'une corde CU1310105 kermantle avec âme en polyamide à torsion S et torsion Z (kern) et gaine en polyester entrelacée (manteau).



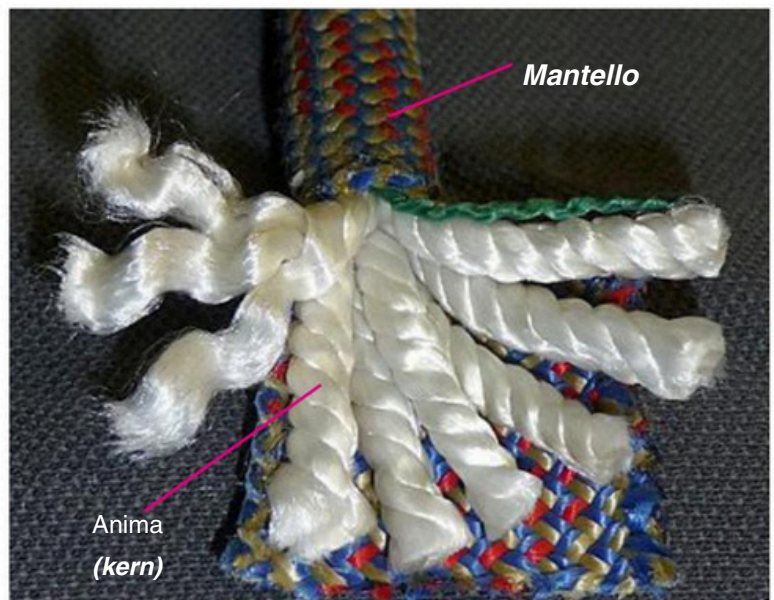
stringa CU1310105

INFORMAZIONI TECNICHE

Corda **Kernmantle** per lavori sospesi.

Specifiche tecniche:

- Realizzato in poliammide (anima) e poliestere (rivestimento)
- Diametro 10,6 mm
- Lunghezza: 100 me 200 m(estremità non cucite)
- Servito in bobine
- Norma **EN 1891** per dispositivi anticaduta scorrevoli
su linea di ancoraggio flessibile
- Certificato CE



Sezione di una fune **kernmantle** CU1310105 con anima in poliammide con torsione a S e torsione a Z (**kern**) e guaina in poliestere intrecciata (**mantello**).



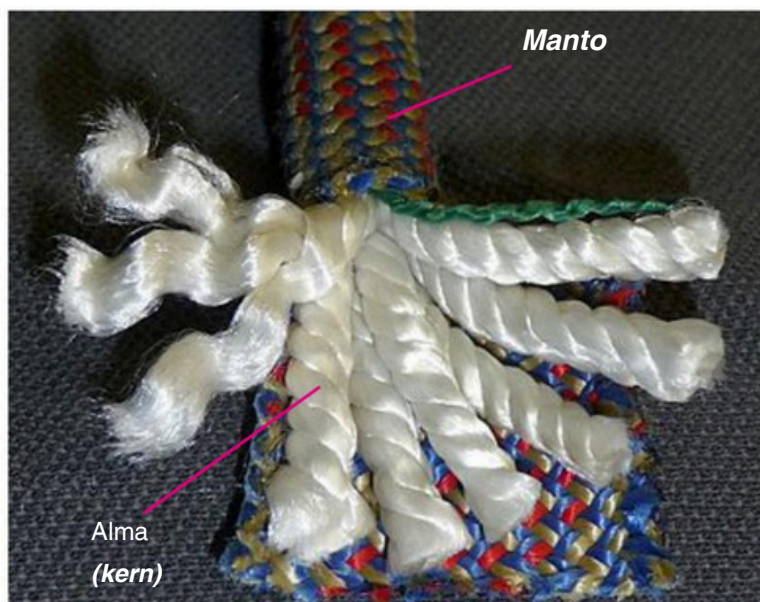
string CU1310105

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Corda *Kernmantle* para trabalhos suspensos.

Especificações técnicas:

- Fabricado em poliamida (núcleo) e poliéster (capa)
- Diâmetro 10,6 mm
- Comprimento: 100 me 200 m(extremidades não costuradas)
- Servido em bobinas
- Norma **EN 1891** para dispositivos deslizantes de retenção de quedas em cabo de ancoragem flexível
- Certificado CE



Seção de uma corda CU1310105 *tipo kernmantle* com núcleo de poliamida com torção S e Z (*kern*) e bainha de poliéster entrelaçada (*manto*).