



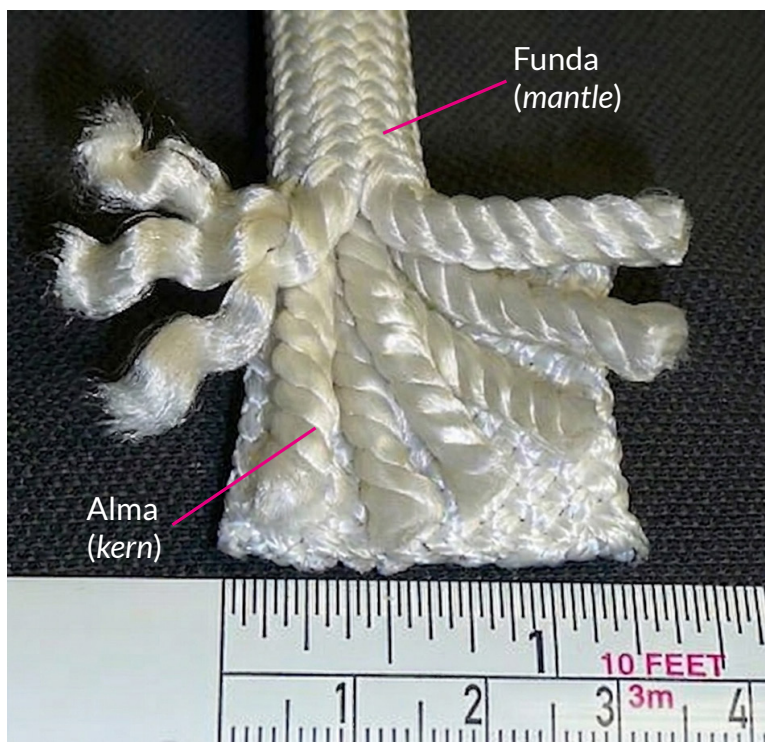
Cuerda CU1310105B

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

Cuerda semiestática para trabajos en suspensión.

**Características técnicas:**

- Fabricada en poliamida (alma) y poliéster (funda)
- Estructura de trenzado en kernmantle
- Diámetro 10.6 mm
- Longitud: 100 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 CU1310105B con alma de cuerdas de poliamida con giro en S y giro en Z (kern) y funda de cuerda entrelazada de poliéster (mantle).



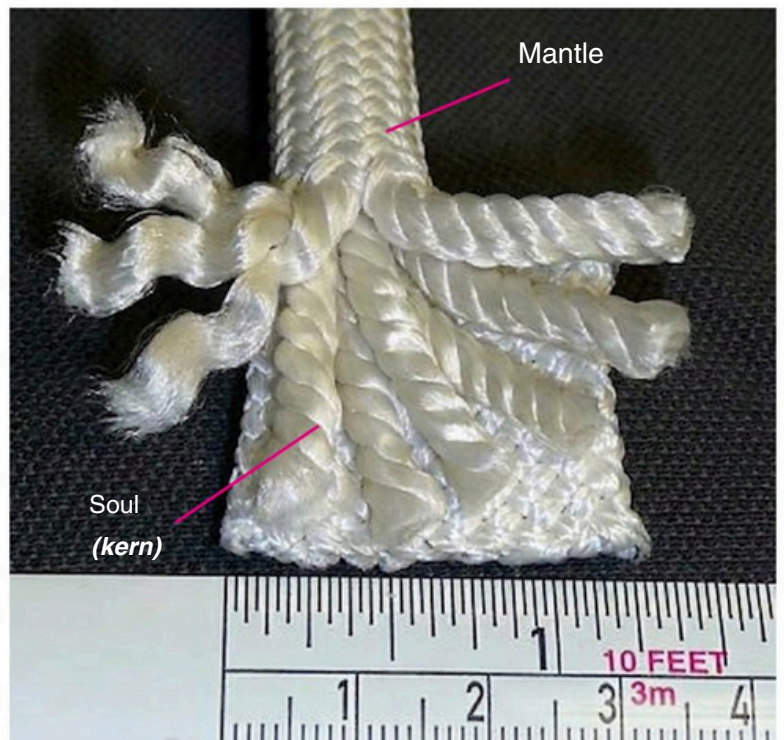
CU1310105B String

#### TECHNICAL INFORMATION

Semi-static rope for suspended work.

##### Technical specifications:

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



Section of a CU1310105B *kernmantle* rope with S-twist and Z-twist polyamide rope core (*kern*) and interlaced polyester rope sheath (*mantle*).



Chaîne C U1310105B

#### INFORMATIONS TECHNIQUES

Corde semistatique pour travaux suspendus.

Spécifications techniques :

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



Section d'une corde C U1310105B kernmantle avec âme en polyamide à torsion S et Z (kern) et gaine en polyester entrelacée (manteau).



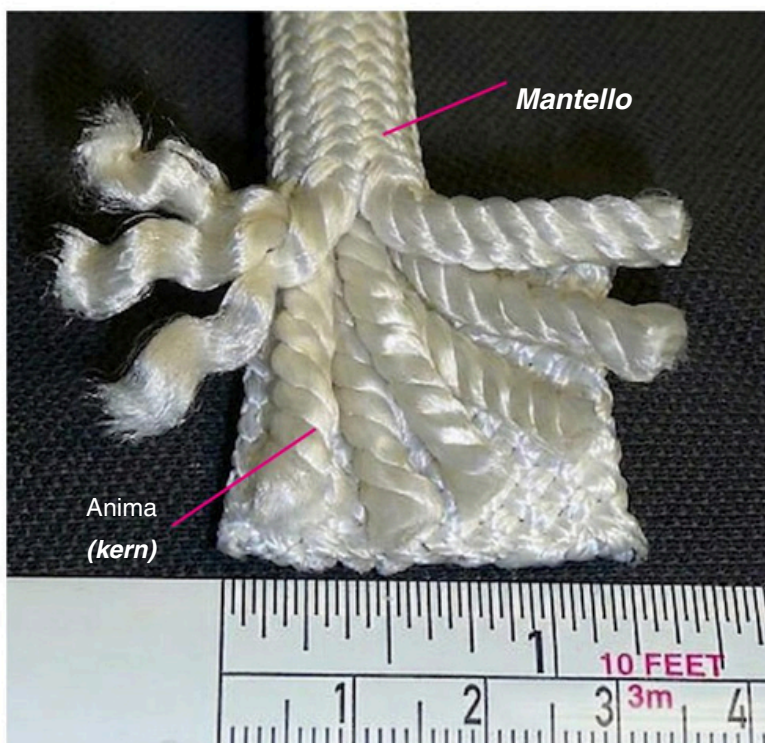
Stringa CU1310105B

#### INFORMAZIONI TECNICHE

Corda semistatica per lavori in sospensione.

#### Specifiche tecniche:

- Realizzato in poliammide (anima) e poliestere (rivestimento)
- Struttura a treccia del nucleo edel mantello
- Diametro 10,6 mm
- Lunghezza: 100 m (estremità non cucite)
- Servito in bobine
- Norma **EN 1891** per i dispositivi anticaduta ascarrimento su una linea di ancoraggio flessibile
- Certificato CE



Sezione di una fune **a nucleo-mantello** CU1310105B con anima in fune di poliammide a torsione a S e a Z (**kern**) e guaina in fune di poliestere intrecciata (**mantle**).



CU1310105B String

**INFORMAÇÕES TÉCNICAS**

Corda semiestática para trabalhos em suspensão.

**Especificações técnicas:**

- Fabricado em poliamida (núcleo) e poliéster (capa)
- Estrutura de trançado kernmantle
- Diâmetro 10,6 mm
- Comprimento: 100 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 CU1310105B *tipo kernmantle* com núcleo (*kern*) de poliamida com torção em S e Z e revestimento (*mante*) de poliéster entrelaçado.