

CU.30/1

ELEMENTO DE AMARRE
LANYARD



CU.30/1 ELEMENTO DE AMARRE LANYARD

Descripción Description

Se trata de un elemento de amarre de sujeción regulable destinado a ámbitos de trabajo donde se requieran técnicas de posicionamiento. Su especial diseño permite que su longitud pueda regularse, adaptándose en cada caso a las necesidades del usuario.

The rope lanyard mod. CU.30/1 is an essential component for a safe fall protection system. The rope is designed to be joined to a fall protection harness using connectors.

Características Characteristics

Está constituido por una cuerda de poliamida torcida de tres cabos con un diámetro de 14 mm y una gran resistencia a la tracción. Posee un filamento rojo que ejerce la función de testigo de desgaste.

The anchoring rope is a three-strand twisted polyamide rope of diameter 14 mm and high tensile strength and contains a red wear indicator.

Uno de los extremos de la cuerda va provisto de una gaza ingerida de poliamida color rojo a modo de guardacabos para proteger la cuerda de las rozaduras ocasionadas por el por el mosquetón. El otro extremo va unido al regulador de longitud metálico.

One end of the anchoring rope is equipped with a red polyamide thimble inserted to protect the rope from friction caused by the karabiners. The other end is joined to the metal length adjuster.

El regulador de longitud se trata de una hebilla rectangular con travesaño central, de sección circular, y fabricado en aleación ligera de aluminio.

The length adjuster consists of a rectangular buckle with centre crossbar (round cross-section) manufactured of lightweight aluminium alloy.

Adjustable length: 0,85 m - 1,35 m

Longitud regulable: 0,85 m - 1,35 m

It must be used in conjunction with a safety belt.

Debe utilizarse en combinación con un cinturón de posicionamiento.

MBL: 22kN.

Carga de rotura mínima: 22kN.

The lifetime estimated of this product is 10 years and 5 years after the first use.

La vida útil teórica del equipo es de 10 años a partir de la fecha de fabricación y 5 años a partir del primer uso.

Weight: 0,293 kg.

Peso: 0,293 kg.