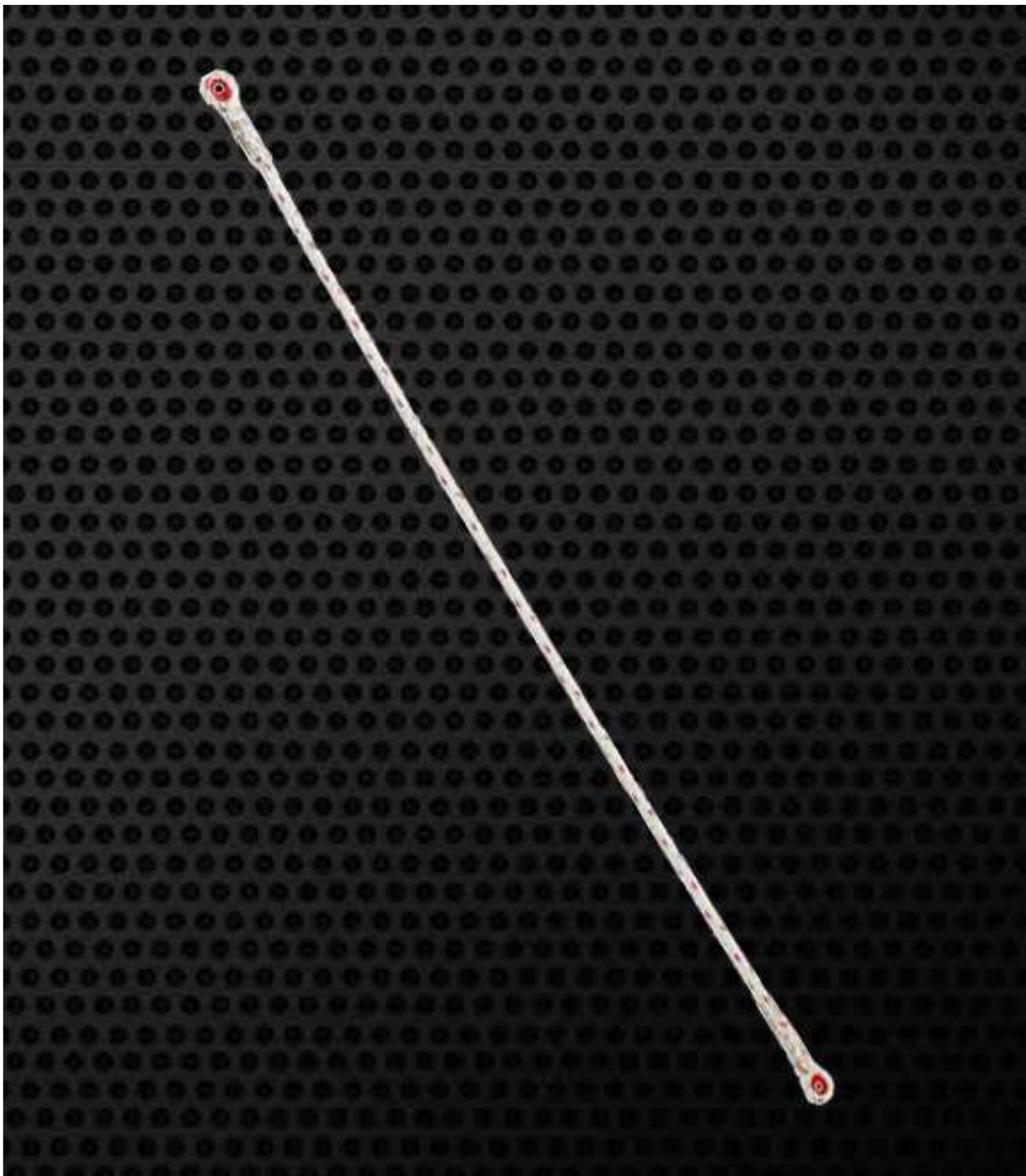




MADE IN EUROPE

CU.29/1

ELEMENTO DI COLLEGAMENTO
(CC11-1 mt, CC14-1,5 mt)

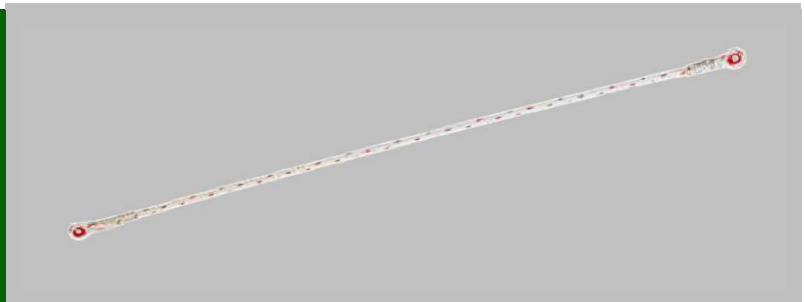


WWW.SOCIM.IT





CU.29/1 ELEMENTO DI COLLEGAMENTO



Descrizione

L'elemento di collegamento anticaduta modello CU.29/1 è un componente indispensabile per creare un sistema anticaduta sicuro, progettato per essere collegato mediante i connettori adatti ad una imbracatura anticaduta.

Caratteristiche

È composto da un cordino in poliammide ritorto da 3 trefoli con 14 mm di diametro e una grande resistenza alla trazione. Presenta un filamento rosso che ha la funzione di spia di usura.

Le due estremità dell'elemento di collegamento sono dotate di un cappio inserito in poliammide di color rosso a mo' di redance per proteggere il cordino dagli attriti provocati dai connettori di giunzione.

Il sistema di collegamento deve essere collegato da una delle sue estremità ad un punto di ancoraggio tramite un connettore compatibile e dall'altra estremità ad un dispositivo previsto per fermare le cadute (assorbitore di energia, dispositivo anticaduta retrattile ...).

ATTENZIONE: L'elemento di collegamento Cu. 29/1 SEMI senza assorbitore di energia non deve essere utilizzato in un sistema anticaduta.

Misura: 1 m.

Carico di rottura minimo: 2200 kg.

La durata utile teorica del dispositivo è di 15 anni dalla data di produzione.

Peso: 0,250 kg.

Collaudi / Certificazione CE

Certificazione CE
Normative: EN 354:2010
Requisiti di salute e sicurezza del R.D. 1407/1992
Organismo di controllo N° 1019