

SKC



Dispositivo anticaduta removibile brevettato per cavi in acciaio inox Ø 8 mm.

Caratteristiche principali:

- robusto, durevole e facile da utilizzare;
- per rimuovere il dispositivo dal cavo è necessario sganciare il connettore evitando così il pericolo di sgancio accidentale.

* NUOVA CERTIFICAZIONE

A seguito di svariati incidenti dovuti al malfunzionamento dei dispositivi in situazioni non contemplate nella **EN 353-1:2002**, a marzo 2010, su segnalazione delle autorità inglesi, la Commissione Europea ha ritenuto incompleta e poco sicura la normativa **EN 353-1:2002**. Per questa motivazione sono stati aggiunti test complementari alla **EN 353-1:2002**. I nostri dispositivi anticaduta SKC, SKC KIT, SKC KIT PLUS, SKC-G, SKC KAR e SKC-G KAR hanno superato con successo, presso il laboratorio APAVE di Fontaine (Francia), questi severi test, ottenendo così la certificazione secondo i requisiti della **EN 353-1:2002**, gli articoli pertinenti della **prEN 353-1:2008** e del documento **CEN/TC160 VG1 RFU11.073**.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni:
88 x 80 mm



380



Ø 8 mm

NORME E INFORMAZIONI ADDIZIONALI

