



## Apresentação Geral

**Nome do produto**

### Sistema de conexão a distância (SCD)

Trata-se de um sistema versátil, fácil de usar, leve e de rápida instalação para ancoragens temporárias feitas a distância pelos usuários na revenção de quedas e montagem de sistema de resgate.

Equipamentos que poderão compor o sistema:

- Bolsa para guarda e transporte do bastão.

PN: SRB675009

- Conector ancoragem 60mm em duralumínio, resistência de 23KN com 2 cordins, conector em duralumínio formato D, tripla trava de segurança, resistência de 25KN, peso do conjunto de 850g.

PN : 10179806

- Linha de vida flexível em corda Kernmantle 11mm com 8m, extremidades ja costuradas formando olhal de conexão.

PN: 10181092

- trava quedas para uso em corda.

PN: 10179793

- trava quedas retrátil.

PN: 63013-00I / 3m em fita Latchways : peso 1.200g

PN: 63203-00CEU / 3m cabo de aço Latchways : peso 2.200g

**Descrição**

**Normas**

Conectores : NBR 15837-2010; Trava quedas: NBR14626-2010 e NBR14628-2010, Ancoragens : 16325-1/2014

### Especificações Gerais

**Comprimento** 3,6m e 7,2m

### Peso Líquido

**SCD 3,6 metros** 2,72 Kg

**SCD 7,2 metros** 4,54 Kg

### Código

**SCD 3,6 metros** SFP675009

**SCD 7,2 metros** SFP675012

### Características e aplicabilidades

Sistemas de ancoragem de proteção contra quedas.

## Modo de usar

Identificar onde será ancorado o sistema SCD, verificar a compatibilidade do conector de ancoragem à estrutura onde será fixado o SCD. Certifique-se que a estrutura onde será fixado o sistema possui uma resistência mínima de 15KN. Faça a escolha do sistema de retenção de quedas mais apropriado ao uso, conforme opções sugeridas nas descrições acima. Escolha o bastão telescópico mais adequado à altura onde o SCD for instalado (3,6 ou 7,2 metros). No conector de ancoragem já instale o sistema de prevenção de quedas escolhido ao conector tripla trava. Se a escolha for o retrátil instale antecipadamente o cordim. Insira o conector de ancoragem do SCD ao bastão telescópico, na posição vertical estenda o bastão telescópico à altura onde for instalar a ancoragem, travando o bastão. Puxe o cordim para abrir o conector e encaixe na estrutura. Solte o cordim e verifique se a trava de segurança do conector está devidamente travada. Retire o bastão do conector de ancoragem e deixe-o reservado para instalação de outro SCD ou remoção do sistema. Faça o uso do sistema de prevenção escolhido e realize sua atividade com segurança. Para desmontar o sistema, realize o mesmo passo a passo na sequência inversa.



## Composição

