



Laranja



## TC001

10 x

CE Categoria III EN567

Bloqueador ventral de abertura permitindo a máxima versatilidade em cabo trançado de 8 a 13 mm  
Composição do suporte principal : Alumínio | Apto para corda trançada | Peso : 0,160 kg

Azul



## TC002

10 x

CE Categoria III EN567

Pega de ascensão para a mão direita, leve e fácil de utilizar  
Composição do suporte principal : Alumínio | Apto para corda trançada - Mão direita | Peso : 0,240 kg

Laranja



## TC003

10 x

CE Categoria III EN567

Pega de ascensão para a mão esquerda, leve e fácil de utilizar  
Composição do suporte principal : Alumínio | Apto para corda trançada - Mão esquerda | Peso : 0,240 kg

Cinzentos



## TC012

10 x

CE Categoria III

Mono estribo que permite a subida do utilizador em cabo  
Composição do suporte principal : Poliéster | A acoplar com TC002 ou TC003 | Caraterística : Mono estribo | Peso : 0,200 kg

Preto-Laranja



## SAFECORD TC007

50 x

CE Categoria III EN341  
Tipo 2  
Classe A  
EN 12841  
Tipo C

Descensor autoblocante sobre cabo multifunções que permite uma descida controlada, graças ao sistema antipânico  
Composição do suporte principal : Alumínio | Para descida e subida | Peso : 0,360 kg



CE Categoria III **EN341**  
Classe A  
EN 12841  
Tipo C



### **DESCORD TC006**

Descensor autoblocante sobre cabo que permite uma descida controlada, graças ao sistema antipânico  
Composição do suporte principal : Alumínio | Apto para corda trançada | Característica : Segurança dupla | Peso : 0,360 kg



Preto



### **TC004**

Oito de montanha para técnicas de trabalho em suspensão  
Composição do suporte principal : Alumínio | Apto para corda trançada | Peso : 0.130 kg



Prata

CE Categoria III



### **TC044**

Grande 8 de resgate  
Composição do suporte principal : Alumínio | Apto para corda trançada | Peso : 0,260 kg



Prata

CE Categoria III **EN12278**  
30 kN



### **TC005**

Polia com bridas oscilantes, para trabalho em suspensão  
Composição do suporte principal : Alumínio | Apto para corda trançada | Peso : 0.250 kg



Laranja

CE Categoria III **EN12278**  
30 kN



### **TC015**

Polia dupla com bridas oscilantes, para trabalhos em suspensão  
Composição do suporte principal : Alumínio | Apto para corda trançada | Peso : 0.430 kg



Laranja



Laranja



## TC016

10 x

CE Categoria III EN12278  
22 kN

Mini polia para trabalhos em suspensão  
Composição do suporte principal : Alumínio | Apto para corda trançada - Apto para cabo | Peso : 0.140 kg

Laranja



## TC025

10 x

CE Categoria III EN12278  
20 kN

Polia dupla em rolamento de esferas para facilitar o movimento no cabo, como uma tirolesa  
Composição do suporte principal : Alumínio | Apto para corda trançada - Para tirolesa - Apto para cabo | Peso : 0,280 kg

Preto-Laranja



## TC040

20 x

CE Categoria III EN354

Elo duplo em rolamento de esferas.  
Composição do suporte principal : Alumínio | Peso : 0,160 kg

Branco



## TC009

1 x

CE Categoria III EN1891  
Tipo A

Cabo trançado semiestático polivalente que permite qualquer tipo de trabalho em suspensão  
Composição do suporte principal : Poliamida | Comprimento : 1 m

Laranja



## TC029

100 x

Proteção de corda para evitar o desgaste da corda em arestas afiadas ou bordas de telhado  
Composição do suporte principal : Plástico | Comprimento : 0,35 m | Peso : 0,200 kg

Preto-Cinza



## TC028

5 x

Suporte de proteção de cordas para arestas afiadas  
Composição do suporte principal : Plástico - Poliéster