

# PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS

## CINTURÃO PARAQ./ABDOMINAL REG.TOTAL RETARDANTE A CHAMA MULT 1260

---



### Descrição:

- Confeccionado em fita retardante a chama;
- 02 meia-argolas para posicionamento, na cintura;
- 01 meia-argola com ponto de conexão dorsal;
- 01 mosquetão oval, fixado ao cinto;
- 01 laço frontal para ancoragem;
- 04 fivelas duplas, para ajuste, nas pernas e no suspensório;
- 03 fivelas de engate rápido, nas pernas e na cintura;
- Almofada para proteção lombar.
- Almofada para proteção nas pernas.

### Utilização do produto:

Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador em trabalho estacionário (posicionamento). (NBR 15835:2010, NBR 15836:2010).

### Ideal para:

- Telecom
- Elétrica
- Indústria
- Construção Civil

**CA:** 38987

**MARCA:** MG CINTO

## CINTURÃO PARAQUEDISTA / ABDOMINAL ELETRICISTA ENGATE AUTOMÁTICO – MULT 1891

---



### Descrição:

- Confeccionado em fita de poliéster;
- 02 meia-argolas, para posicionamento, na cintura;
- 01 meia-argola com ponto de conexão dorsal;
- 03 fivelas de engate rápido, nas pernas e na cintura;
- 07 fivelas duplas para ajuste nas pernas, cintura e ombro;
- 04 laços frontais para ancoragem;
- Ajuste peitoral;
- Porta-ferramentas;
- Almofada de 130mm para proteção lombar;
- Almofada de 50mm para proteção das pernas.

### Utilização do produto:

Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador em trabalho estacionário (posicionamento). (NBR 15835:2010, NBR 15836:2010).

### Ideal para:

- Telecom
- Elétrica
- Indústria
- Construção Civil

**CA:** 36283

**MARCA:** MG CINTO

## CINTURÃO PARAQUEDISTA ABDOMINAL PARA ATIVIDADES DE MAÇARIQUEIROS E SOLDADORES – MULT 1234

---



### Descrição:

- Confeccionado em fita aramida;
- 02 meia-argolas para posicionamento, na cintura;
- 01 meia-argola com ponto de conexão dorsal; 05 fivelas duplas, para ajuste, nas pernas, na cintura e nos ombros;
- 02 laços frontais para ancoragem;
- Ajuste peitoral;
- Almofada para proteção lombar.

### Utilização do produto:

Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso, nas quais haja risco de queda do trabalhador em trabalho estacionário (posicionamento). (NBR 15835:2010, NBR 15836:2010).

### Ideal para:

- Telecom
- Elétrica
- Indústria
- Construção Civil
- Maçariqueiros e soldadores

**CA:** 41004

**MARCA:** MG CINTO

## CINTURÃO ABDOMINAL ELETRICISTA - MULT 1843

---



### Descrição:

- Cinturão confeccionado em fita poliéster;
- Revestimento em borracha de 90mm;
- 02 meia-argola;
- Porta-ferramentas;
- 01 fivela dupla para ajuste;
- Medida: 90 mm de largura.

### Utilização do produto:

Utilizado em atividades a mais de 2 metros de altura do piso no trabalho estacionário (posicionamento), em serviços de manutenção de telefonia, TV a cabo, entre outros. (NBR 15835:2010).

### Ideal para:

- Telecom
- Indústria

**CA:** 32092

**MARCA:** MG CINTO

## TALABARTE “Y” CORDA ALMA DE AÇO C/ ABSORV. ENERGIA CONECTOR 55MM - MULT 1892B

---



### Descrição:

- Confeccionado em corda de poliamida com alma de aço interna;
- 02 conectores dupla trava com abertura de 55 mm;
- 01 absorvedor de energia com conector olhal dupla trava com abertura de 18 mm.

### Utilização do produto:

Acessório utilizado para proteção contra quedas em movimentações por torres, andaimes, estruturas metálicas, escadas marinheiro, etc. Utiliza-se em conjunto com os cinturões paraquedista.

(NBR 14629:2010, NBR 15834:2010 e NBR 15837:2010).

O seu sistema de absorvedor de energia possibilita a redução de impactos possíveis sobre o corpo do trabalhador ou sobre o sistema de segurança.

**MARCA:** MG CINTO

## TALABARTE “Y” EM ARAMIDA COM ABSORV. ENERGIA CONECTOR 55MM - MULT 2426

---



### Descrição do produto:

- Confeccionado em fita kevlar;
- 02 conectores dupla trava com abertura de 55 mm;
- 01 absorvedor de energia com conector olhal dupla trava com abertura de 18 mm.

### Utilização do produto:

Acessório utilizado para proteção contra quedas em movimentações por torres, andaimes, estruturas metálicas, escadas marinheiro, trabalhos com solda etc. Utiliza-se em conjunto com os cinturões paraquedista.

(NBR 14629:2010, NBR 15834:2010 e NBR 15837:2010).

O seu sistema de absorvedor de energia possibilita a redução de impactos possíveis sobre o corpo do trabalhador ou sobre o sistema de segurança

MARCA: MG CINTO

## Talabarte 'Y' em fita c/ absorv. energia conector 110mm – MULT 1893



### Descrição:

- Confeccionado em fita de poliéster;
- 02 conectores dupla trava com abertura de 110 mm;
- 01 absorvedor de energia com conector olhal dupla trava com abertura de 18 mm.

### Utilização do produto:

Acessório utilizado para proteção contra quedas em movimentações por torres, andaimes, estruturas metálicas, escadas marinheiro, etc. Utiliza-se em conjunto com os cinturões paraquedista.

(NBR 14629:2010, NBR 15834:2010 e NBR 15837:2010).

O seu sistema de absorvedor de energia possibilita a redução de impactos possíveis sobre o corpo do trabalhador ou sobre o sistema de segurança.

**MARCA:** MG CINTO

## TALABARTE EM CORDA COM REGULADOR DE DISTÂNCIA INOX – MULT 0004B

---



### Descrição do produto:

- Confeccionado em corda de poliamida trançada de 14 mm;
- Revestido com mangueira contra atrito;
- 01 regulador de distância inox;
- 01 conector dupla trava e conector oval com fechamento de rosca .

### Utilização do produto:

Acessório utilizado para posicionamento em conjunto para atividades com o cinturão.

(NBR 15835:2010 e NBR 15837:2010).

**MARCA:** MG CINTO