

## FICHA TÉCNICA

### Cinto PEITORAL ARGO CA: 34365

#### Especificações

Marca: ULTRA SAFE Código: UTC00011

#### Características

#### Dimensões e pesos

Tamanho 1	Tamanho 2
Cintura: ≤100 cm	Cintura: 95 a 120 cm
Peso: 741 g	Peso: 763 g

Cor: Cinza com vermelho

#### Linhas

Linha de Poliamida 100%, com boa resistência a abrasão e a ação de agentes alcalinos, óleo, alvejantes e raios UV. Em cores contrastantes ao das fitas para melhor visualização conforme a norma.

#### Fitas

Em poliéster de alta tenacidade - Os filamentos de alta tenacidade outorgam resistência maior que os convencionais, assim como uma maior resistência as chamas, conforme testes realizados no IPT-SP (Chama de Superfície e Chama de extremidade - Classe F2)

#### Costuras

Desenvolvidas e testadas individualmente, realizadas em máquinas automáticas que permitem ao operador um maior controle da qualidade e melhor desempenho.

**Costuras Circulares DRF** (Distribuição Radial de Força) sistema de costuras circulares, que proporcionam uma distribuição uniforme de resistência à tração, seja qual for a direção.

**Costuras Zig-Zag** – costura contínua que proporciona uma grande resistência localizada.

#### Ferragens

Confeccionadas em aço carbono estampado, sem emendas ou soldas com tratamento de superfície que proporciona maior resistência a ambientes salinos e umidade.

Fivelas auto blocantes com sistema de regulagem rápida (Fast-Fit)

Anel dorsal em formato em D, carga de ruptura 22 kN

#### Indicador de queda

Caso o equipamento seja requisitado próximo à carga limite de trabalho (queda), o sistema indicará a necessidade de análise do produto.

#### Descritivo Técnico

Cinto tipo paraquedista dotado de 04 (quatro) fivelas duplas sem pino (Fast-Fit), utilizadas para ajuste e fechamento sendo 01 (uma) em cada perneira e 01 (uma) no peitoral. Possui 02 (dois) pontos de ancoragem sendo: 01 (um) ponto localizado na parte dianteira do suspensório na região do peitoral, composto de duas alças frontais em fita de poliéster reforçado e com proteção plástica, consideradas ½ ponto cada uma para serem utilizadas em conjunto, totalizando um ponto; 01 (um) ponto na região dorsal composto por um anel em aço estampado. Possui 02 (dois) racks porta equipamento que suportam 2 Kg cada um, localizados um em cada lateral e 01 (um) espaldar localizado nas costas para melhor distribuição das alças dos ombros. Possui indicador de queda localizado na parte dorsal.

#### Uso recomendado

Para restrição e retenção de quedas em trabalhos realizados em altura utilizando o ponto dorsal para conexão de trava-queda ou talabarte de restrição de quedas ou de talabarte duplo para movimentação e retenção de queda no ponto peitoral, ambos com absorvedor.

#### Recomendações

- Certifique-se que a fivela do peitoral seja ajustada e fechada por completo – **Risco de vida!**
- Não utilize este cinto para acesso por corda (subida e descida por “rapel”) • Ajustar de maneira adequada todas as fitas, fivelas e mosquetões, que deverão ser monitoradas durante a execução do trabalho • Proteger o produto durante seu transporte e utilização, evitando choques, abrasão (atritos) sobre materiais abrasivos ou arestas cortantes • Não coloque peso sobre produto
- Evite contato com produtos químicos • Inspeccione periodicamente seu EPI • Sempre duplique seus sistemas de segurança contra quedas • Cuidado com Fator de queda igual ou maior que 2 • Em caso de qualquer tipo de avaria o produto deve ser inutilizado • Nunca guarde seus equipamentos úmidos ou molhados dentro de sacolas e mochilas fechadas • Lave sempre que necessário seus equipamentos têxteis (leia com atenção os tópicos de Informações Gerais)
- Utilize com os talabartes identificados no descritivo do CA.



Costura DRF



Fivela Fast Fit



Protetor de engate



Passador/retentor de fita