

IMAGEM DO PRODUTO



DURABILIDADE



PERFORMANCE



PRECISÃO



FACILIDADE

DESCRIÇÃO

Material:

- Confeccionado em fita de poliéster de 45±1 mm de alta tenacidade.
- E fita secundária de 25±1

Pontos de Conexão:

- 01 feito por duas alças para engate simultâneo para retenção de queda.
- 01 meia argola dorsal para retenção de queda.
- 02 meias argolas laterais para posicionamento.
- 02 pontos opcionais nos ombros para retenção de queda.o.

Fivelas Duplas:

05 fivelas duplas em aço, sendo:

- 02 para regulagem peitoral.
- 02 para regulagem das coxas.
- 01 para regulagem na cintura.

Alças Porta Ferramentas:

- 02 alças laterais em fita de poliéster.

Almofadas:

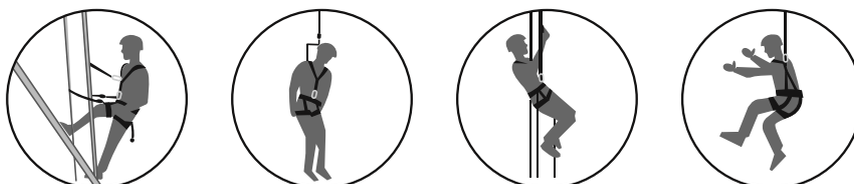
- Cintura: 170 mm de altura e 770 mm de comprimento.
- Coxas: 93 mm de largura e 345 mm de comprimento.

ESPECIFICAÇÕES

Especificações	
Cores	Azul e Laranja
Peso	1,510kg
Ferragens	Bicromatizadas
Ponto de conexão	6
Número de ajuste	5
Formato	H
Quantidade por fardo	10
Massa corporal	100kg
Tamanhos	P, M, G

APLICAÇÃO

O cinturão de segurança tipo paraquedista abdominal é um equipamento essencial em diversas atividades profissionais. Ele pode ser empregado em uma variedade de situações de trabalho, como em obras públicas, serviços de logística, indústrias em geral, setores de telecomunicações, entre outros. Desenvolvido para oferecer máxima segurança e conforto, esse cinturão é ideal para proteger os trabalhadores em atividades em altura, prevenindo quedas e outros acidentes em ambientes de risco.



Zona livre de queda: A zona livre necessária varia de acordo com o comprimento do subsistema e o alongamento do sistema de absorção. A altura mínima de segurança para o uso do equipamento está indicada na etiqueta do absorvedor de energia. É importante garantir que haja uma zona livre adequada durante a queda, para evitar o impacto com objetos no trajeto.

ACABAMENTO

Possui costura reforçada em zig-zag realizadas em máquinas automatizadas para proporcionar grande resistência localizada e possui acolchoamento para conforto na lombar.

EMBALAGEM

Os cinturões são embalados em sacos plásticos para melhor transporte, armazenamento e praticidade de logística.

NORMAS

ABNT NBR 15836:2020

- Equipamento de proteção individual contra queda de altura;
- Cinturão de segurança tipo paraquedista e ABNT NBR 15835:2020;
- Equipamento de proteção individual contra queda de altura;
- Cinturão de segurança tipo abdominal e talabarte de segurança para posicionamento e restrição

CÓDIGO DO PRODUTO

Código	Descrição
PT.CP6	CINTURÃO PARAQUEDISTA TIPO ABDOMINAL COM 6 PONTOS DE CONEXÃO