



Apresentação Geral

Nome do produto

Cinto Paraquedista Workman 1 Argola

Descrição

O cinto paraquedista é fabricado com fitas em poliéster de alta tenacidade com largura de 44,5mm, espessura de 1,6mm e resistência de 26,7kN. Feito em cores contrastantes em amarelo e preto para facilitar o vestir. Possui fita Sub-Pélvica. A sua regulagem e ajustes nas fitas frontais, pernas e peitoral, é feita através de fivelas de engate rápido em aço galvanizado. Possui indicador de queda para sinalizar quando deve ser feita a troca do produto. Para seu uso correto é essencial o ajuste do cinturão ao corpo para garantir a correta distribuição da força de impacto.

Objetivos

O cinturão de segurança tipo paraquedista da linha Workman 1 Argola é desenvolvido para fornecer segurança ao trabalhador quanto a possíveis quedas. Este cinturão é básico com uma excelente relação de custo benefício. É leve, confortável e aplicado para trabalhos em altura onde existe à necessidade de fixação do talabarte ou dispositivo trava-quedas apenas em sua ancoragem dorsal.

Normas

ABNT NBR 15.836-2010.

CA

34.978

Especificações Gerais

Tamanhos

01 / 02 / 03

Peso Líquido	
Workman 1 Argola tamanho 1	1,14Kg
Workman 1 Argola tamanho 2	1,18Kg
Workman 1 Argola tamanho 3	1,20Kg
Código	
Workman 1 Argola tamanho 1	218496
Workman 1 Argola tamanho 2	278019-BRL
Workman 1 Argola tamanho 3	218967

Características e aplicabilidades

Construção Civil e Manutenção Industrial.

Modo de usar

"Vest Style" ou "H", ou seja, para vesti-lo devemos coloca-lo como uma jaqueta.

Pontos de ancoragem

O Cinturão possui uma ancoragem dorsal que pode ser utilizada para ancoragem de sistemas de proteção contra quedas e resgate.



Ancoragem dorsal

Composição



Recomendações Gerais do Fabricante

- Os cintos paraquedistas MSA não possuem prazo de validade pré - determinado, o fator determinante para o descarte dos equipamentos está associado as inspeções diárias e periódicas que devem ser conduzidas por profissional capacitado.
- Em caso de qualquer tipo de avaria o produto deve ser inutilizado
- Não utilize o cinto caso o indicador de queda esteja sinalizando o fato
- Ajuste corretamente todas as fitas, fivelas antes do uso. Esta ação é primordial para a segura execução das tarefas
- Armazene o cinto em local seco e sem outros objetos sobre ele.
- Evite contato com produtos químicos