

Produto:

Talabarte duplo com absorvedor de energia

Conector em aço com 20mm de abertura

Conectores em aço com 55mm de

Absorvedor de energia

Fivelas para regulagem



Foto Ilustrativa de Aplicação

**Nome:** Talabarte com absorvedor de energia**Objetivo:**

Equipamento de segurança utilizado para proteção contra risco de queda na movimentação do trabalho em altura, sendo utilizado em conjunto com cinturão de segurança tipo paraquedista. O equipamento é regulável permitindo, que seu comprimento seja ajustado.

Descrição:

Talabarte duplo com absorvedor de impacto, fabricado com fitas em poliéster de alta tenacidade com 25,4mm de largura, espessura de 3,8mm e resistência de 43,6kN. O talabarte com absorvedor de energia da MSA é muito leve, inclui uma transparente e durável capa de proteção sobre a etiqueta, o que aumenta a vida útil e permite fácil inspeção. O absorvedor de energia é projetado para limitar o impacto de uma queda em até 6kN. O Talabarte possui conectores fabricados em aço, no formato gancho, com abertura de 55mm e 20mm, todos com sistema dupla trava automática. Para o ajuste do comprimento da fita existe duas fivelas fabricadas em aço.

Referência:

218624

Comprimento:

1,5m a 2,0m ajustável

Peso:

2,25Kg

Modo de Uso:

Conecte o mosquetão localizado junto ao absorvedor de energia na ancoragem dorsal do cinto paraquedista e outro mosquetão à ancoragem definida previamente.

Aplicação:

Todo e qualquer ambiente, onde haja risco de quedas.

Certificações e Normas:

ABNT NBR 14.629-2010 e NBR 15.384-2010