

Ficha Técnica



Data de aprovação: 23/01/17
revisão 1

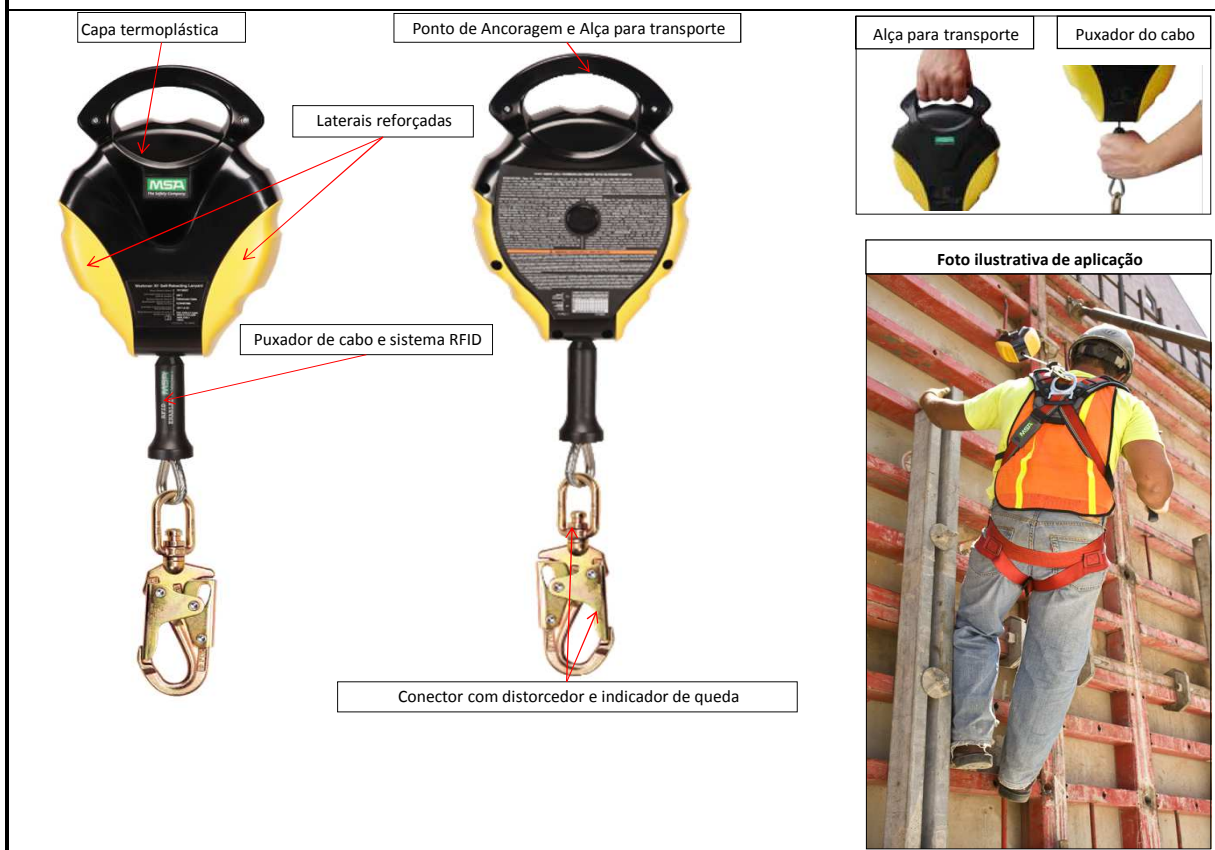
Responsável: Dalber Rodrigues

Aprovado por: Sílvia Pini

The Safety Company

Produto:

Trava-quedas Retrátil WORKMAN



Nome: Trava-quedas Retrátil Workman.

Descrição: Dispositivo Trava-Quedas Retrátil Workman, feito com material termoplástico extremamente leve e laterais reforçadas para absorver impacto. O Trava-Quedas Workman apresenta uma vida útil inigualável para o usuário desfrutá-lo por muito tempo. Aceito pelos usuários nos diversos aspectos como segurança, ergonomia, conforto e design. A sua ancoragem serve como alça ergonômica para fácil transporte e instalação do equipamento. Em sua extremidade possui um conector no formato gancho, com distorcedor de cabos e indicador de queda, para conexão a ancoragem dorsal do cinturão paraquedista. Seu cabo é em aço inoxidável com diâmetro de 3/16". No cabo existe um puxador permitindo ao usuário manusear o equipamento com mais segurança. No próprio puxador existe um sistema RFID de rastreabilidade para identificação e inspeção do produto. Sua capacidade de carga é de 141Kg que aumenta a versatilidade de uso. Sua força máxima de impacto é de 4kN.

Referência: 10121777-BRL
Comprimento: 15m em cabo inoxidável
Peso: 7,24Kg

Modo de Uso: Conecte o olhal numa ancoragem fixa e o conector na ancoragem dorsal do cinto paraquedista.
OBS: A ancoragem para fixação deve resistir no mínimo 15kN.
O Trava Quedas deve ser posicionado o mais vertical possível acima do usuário e o mesmo não deve utilizá-lo de forma a realizar um ângulo superior a 30° em relação a vertical.
Feito para o uso de apenas um usuário.

Aplicação: Feito para todos ambientes onde haja qualquer risco de queda como: trabalhos de inspeção, construção e manutenção em geral.

Certificações e Normas: ABNT NBR 14.628-2010, OSHA: 1926.502,1910.66 ANSI: A10.32, ANSI Z359.1-2007 CSA: Z259.2.2 e EN360.

CA: n/a