

CERTIFICADO Nº:
CE-EPI/ICEPEX-I 00071-95-7

MULT 3313 - TRAVA-QUEDA RETRÁTIL

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

- Corpo confeccionado em termoplástico (polímero);
- Linha retrátil em fita de poliéster de 20 mm;
- Olhal superior giratório;
- Absorvedor de energia confeccionado em fita de poliéster de 43 mm;
- Um conector, classe B em aço, com a abertura do fecho de 19 ± 3 mm;
- Um conector, classe A em alumínio, com a abertura do fecho de 55 ± 3 mm.

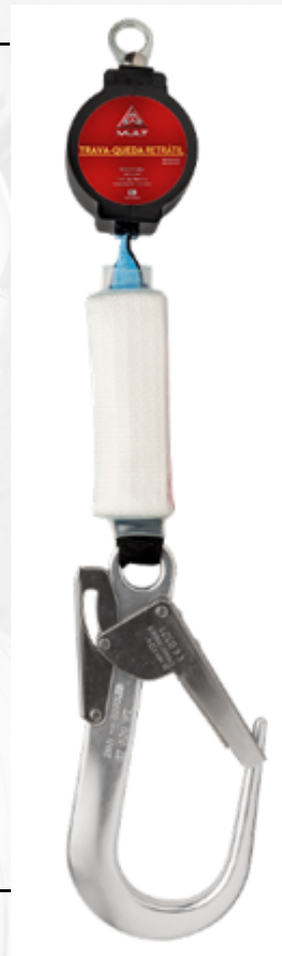
CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Cor: preto e azul;
- Abertura do absorvedor: 1,3 m (aprox.);
- Trava-queda com absorvedor de energia incorporado na linha retrátil.
- Na ocorrência de uma queda, o absorvedor irá dissipar a energia cinética desenvolvida, desta forma, a força de impacto transmitida ao usuário não será maior que 6 kN.

INDICAÇÕES DE USO E FINALIDADE

- Ângulo máximo de utilização: 45°;
- Indicado para usuários de até 140 kg;
- Para trabalhos executados acima de 2 m do nível inferior, onde haja risco de queda;
- Componente de conexão de um sistema destinado à proteção contra queda em movimentações verticais e horizontais, fixado em linha flexível horizontal ou ponto único, em trabalhos realizados em altura, como telhados, carregamentos de caminhões ou embarcações, manutenção de aeronaves e veículos de grande porte;
- Dispositivo de proteção contra queda que dispõe de uma função de travamento automático e de um mecanismo automático de retrocesso que mantém a linha retrátil em tensão.

Comprimento L1: 2,10 m



ABNT NBR
14628:2020
14629:2020
15837:2020



"LEIA O MANUAL"





MG CINTO
Empresa do Grupo MULT

FICHA TÉCNICA

CERTIFICADO N°:
CE-EPI/ICEPEX-I 00071-95-7

MULT 3313 - TRAVA-QUEDA RETRÁTIL

UTILIZADO COM OS SEGUINTE CINTURÕES

- MULT 1132, MULT 1133, MULT 1884, MULT 1884B, MULT 1885A, MULT 1891, MULT 1891C, MULT 1891D, MULT 1891E, MULT 2009A, MULT 2010, MULT 2010A, MULT 2010B, MULT 2010C, MULT 2011, MULT 2011A, MULT 2012A, MULT 2013, MULT 1234, MULT 1235, MULT 1236, MULT 1237, MULT 1260, MULT 1270, MULT 1242, MULT 1226, MULT 1243.

ARMAZENAMENTO, HIGIENIZAÇÃO E PRECAUÇÃO

- O equipamento deve ser armazenado em local seco, limpo, longe da luz solar e calor;
- A higienização do trava-queda é de responsabilidade do usuário, portanto, certifique-se de que as características do equipamento não foram alteradas;
- O equipamento deve ser transportado em embalagem adequada, protegendo-o de possíveis danos;
- Sempre duplique seus sistemas de segurança contra quedas;
- Previamente e durante o uso, os equipamentos e elementos de engate e fixação deverão ser inspecionados visualmente quanto ao estado geral de conservação e funcionamento. Caso o equipamento apresente irregularidades, deverá ser suspenso o seu uso, seguido de avaliação por um profissional apto;
- Utilize apenas com os cinturões indicados acima;
- Leia o manual de instruções.

GARANTIA

Este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação. Estão excluídos desta garantia:

- Desgaste normal de uso e/ou por exposição a fatores deteriorantes;
- Modificações e/ou retoques;
- Falta de manutenção conforme previsto no manual do produto;
- Utilizações para as quais este produto não está destinado;
- Oxidação por salinidade e/ou exposição a agentes químicos.

VIDA ÚTIL

- A vida útil está estimada em 5 anos, a partir da data de aquisição do produto, observando-se as variáveis da atividade, conservação e armazenamento.

