

## FICHA TÉCNICA

FT: 036/22 - Revisão: 001 - Data: 22/06/2022



Regulagem do posicionamento

## DESCRIÇÃO

Talabarte de posicionamento confeccionado em corda torcida de poliamida, um conector de trava dupla com abertura de 13mm em uma das extremidades e um conector oval tipo mosquetão de trava dupla fixado ao regulador. Comprimento total de 1500 mm.

Equipamento para ser utilizado com o Cinto Eletrecista Cód. 7710.

“ESTE EQUIPAMENTO POSSUI O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO”.

## APLICAÇÃO

Proteção do usuário durante o posicionamento ou restrição de movimentação em trabalhos em altura e proteção na manutenção e instalações em postes e linhas de energia.

## CORES

Branco e vermelho, costuras preta

## NORMAS APLICÁVEIS

NBR 15834 e NBR 15837

## LAUDO DE ENSAIO

Não aplicável, uso com o Cinto Eletrecista Abdominal Código 7710.

## CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - MET

Não aplicável, uso com o Cinto Eletrecista Abdominal Código 7710.

## CLASSIFICAÇÃO FISCAL

6307.20.00

## EMBALAGEM

Em saco plástico com as etiquetas e instruções de uso contendo todas as informações exigidas por norma e necessárias para o usuário.

## ESTOCAGEM

Manter o equipamento guardado dentro da embalagem individual ou coletiva em local limpo, fresco e arejado.

## MANUTENÇÃO

Lavar com água e sabão neutro e secar com pano limpo. Não utilizar produtos químicos.

## VIDA ÚTIL

Validade de 5 (Cinco) anos a partir da data de fabricação gravado na etiqueta do equipamento ou na embalagem. Durabilidade em uso: indeterminada, dependendo dos cuidados com a manutenção e higienização, de fatores ambientais e da atividade exercida.

## REFERÊNCIAS

Cinto Eletrecista Abdominal - Cód.7573

CONECTOR	CLASSE	ABERTURA	MATERIAL
	<b>B</b>	<b>18mm</b>	<b>AÇO</b>
	<b>T</b>	<b>19mm</b>	<b>AÇO</b>

Especificação dos conectores

NBR 15837



Requisitos para conectores para trabalhos em altura

NBR 15835



Requisitos para cinturão de segurança tipo abdominal e talabartes



Departamento Técnico

Departamento Qualidade

Obs:

CNPJ: 59.677.708/0001-24

SAC: 11 - 4648 6484

INDÚSTRIA BRASILEIRA