



## SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

<b>IDENTIFICAÇÃO</b>	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUTO</b>	<b>Data de emissão</b> 12/05/2016
FT 751-32	Equipamento de Proteção Individual	Versão 04

**Código MULT:** MULT 1894A

**CA:** N.A.

### Foto (desenho) do EPI



**Produto:** Talabarte duplo em fita

**Descrição:** Talabarte duplo confeccionado em fita de poliéster multifilamentos de alta tenacidade de 45mm. Possui dois conectores classe A de aço com abertura  $55 \pm 3$  mm e um conector classe T de aço com abertura  $21 \pm 3$  mm.

**Talabarte simples é utilizado com os seguintes cinturões:**

**Cinturões:** MULT 1884, MULT 1885A, MULT 1884B, MULT 1885D, 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 2013A

**Característica do produto (cor, acessório, tamanho):**

Cor: Preto

Tamanho: 90 cm

Peso: 1,4kg

**Processo de fabricação:** Corte, montagem e costura.

**Norma aplicável:** NBR 15834:2010 | NBR 15837:2010

**Metodologia de ensaio:**

**Ensaio estático – por elemento de conexão contra e ancoragem**

Força / tempo de aplicação 22 kN / 3 minutos

Requisito: Não pode haver separação, rasgamento ou ruptura.

**Ensaio dinâmico – por elemento de conexão contra queda**

Altura de queda / Massa de 100kg

Requisito: Suportar a queda sem rupturas e sem soltar a massa

**Ensaio de exposição a nevoa salina – NBR 8094**

Exposição das peças metálica: 24 horas de exposição

+ 1 hora de secagem

24 horas de exposição

Requisito: Não pode apresentar ferrugem vermelha ou corrosão do metal base.

**Aplicação:** Telecomunicações, Elétrica, Indústria e Construção civil .

**Uso recomendado:**

**Indicação de uso:** Para restrição e retenção de quedas em trabalhos realizados em altura, movimentação horizontal e vertical.

Responsável	Rubrica	Pág.1 de 2
Elaboração: Bruno Moreira		
Consenso: Robson Tavares		
Aprovação: Tiago Goes		



## SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

<b>IDENTIFICAÇÃO</b>	<b>FICHA TÉCNICA DE PRODUTO</b>	<b>Data de emissão</b> <b>12/05/2016</b>
<b>FT 751-32</b>	<b>Equipamento de Proteção Individual</b>	<b>Versão 04</b>

### Recomendações

- Quando utilizada em locais próximos ao piso respeitar a extensão total do talabarte mais ancoragem;
- Não se exponha a risco de queda Fator 2 – **PERIGO DE VIDA**;
- Tenha cuidado com arestas e pontos abrasivos;
- Evite contato com produtos químicos, areia ou abrasivos em geral;
- Nota: Fator de queda = Altura de queda / Extensão do talabarte;
- O equipamento não poderá sofrer qualquer tipo de alteração ou reparo;
- Este equipamento deverá ser utilizado por pessoas aptas a esse tipo de serviço;
- A vida útil deste equipamento varia conforme o seu uso e conservação;
- **LEIA o manual!**

### Higienização, armazenamento e transporte:

- O equipamento devera ser armazenado em local seco, limpo e fora do alcance do sol.
- A higienização para sujeiras leves é de responsabilidade do usuário, portanto certifique-se que não foi alterada nenhuma característica original do equipamento. Se apresentar qualquer anomalia, inutilize imediatamente ou envie para análise do fabricante.
- O equipamento deve ser transportado em embalagem adequada, protegendo o equipamento de possíveis danos.

### Garantia

Este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação.

#### Estão excluídos desta garantia:

- Desgaste normal
- Modificações ou retoques
- Mau armazenamento (ex.: equipamento ainda úmido ou molhado etc)
- Falta de manutenção e limpeza
- Utilizações para as quais este produto não está destinado

Oxidação das ferragens por salinidade.