



Linha de Altura

TALABARTE DIELÉTRICO/ANTI-CHAMAS

**CÓDIGO:**

VIC-26.805

CA (valido até):

Não aplicável

COMPOSIÇÃO:

Aramida, aço e revestimento dielétrico

TAMANHOS:

Não aplicável

COR:

Preta

EMBALAGEM:

1 peça

VALIDADE (do produto):

Indeterminada

**DESCRIÇÃO**

Talabarte contra queda duplo em "Y" confeccionado em fita de aramida de 45 mm, possui dois conectores classe A em aço coberto com material dielétrico com abertura de 55 mm, com absorvedor de impacto em fita de poliéster de 45 mm. Comprimento 1,40 m.

**RECOMENDADO PARA**

Retenção de quedas com absorção de impacto, movimentação e deslocamento do trabalhador em altura. Trabalhos com eletricidade, solda ou alta temperatura.

**VANTAGENS E BENEFÍCIOS**

Resistente a eletricidade (dielétrico), chama e alta temperatura. Capacidade de carga até o limite de 128 kg (incluindo vestimentas, cinturão, ferramentas e equipamentos transportados junto ao corpo). Chip NFC para inspeção através do celular - Mob Check.

**INSTRUÇÕES DE USO E CONSERVAÇÃO**

Consulte o Manual de Instruções disponível em: www.vicsa.com.br.





Linha de Altura



RESULTADO NORMAS TÉCNICAS

ABNT NBR 15834:2010 | ABNT NBR 14629:2010

CERTIFICADO INMETRO

EN 354:2002 | EN 355:2002



DURABILIDADE / VIDA ÚTIL

A durabilidade ou vida útil do equipamento é determinada através de uma sistemática de inspeção, conforme exigência da NR 35, a fim de garantir que sua integridade física esteja preservada. Caso seja constatado qualquer sinal de avaria, defeito, degradação ou tenha sofrido impacto de queda, conforme observado no Manual de Instruções, o material deve ser descartado.

