



**MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE  
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT  
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 45.432  
VÁLIDO**

**Validade:** 21/12/2023

**Nº. do Processo:** 14021.194615/2020-14

**Produto:** Nacional

**Equipamento:** CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE OU TRAVA-QUEDA

**Descrição:** Cinturão de Segurança tipo Paraquedista / Abdominal com 5 pontos de conexão, sendo 1 elemento de engate de retenção de queda peitoral, 1 engate dorsal, 1 engate umbilical para resgate e 2 laterais para posicionamento, todos sendo em meias argolas de aço. Possui seis fivelas duplas em aço para regulagem, sendo duas para regulagem na cintura, duas para regulagem das coxas, uma para regulagem peitoral e uma para regulagem lombar. Possui 1 conector Classe B em aço com abertura de  $18 \pm 3$  mm para elemento de ligação frontal. Possui duas alças de poliéster revestidas com mangueira plástica para porta ferramentas. Com almofada na cintura, altura de 180mm e 670mm de comprimento, e nos ombros, altura de 90mm e 380mm de comprimento. O cinturão de segurança é utilizado com os seguintes talabartes e trava-quadras: 1) Talabarte contra quedas com absorvedor de energia: CP 2101 - Talabarte Contra Queda Duplo em "Y"; CP 2102 - Talabarte Contra Queda Duplo em "Y"; CP 2103 - Talabarte Contra Queda Duplo em "Y"; CP 2201 - Talabarte Contra Queda Simples; 2) Talabarte de posicionamento e restrição: CP 2301 - Talabarte para Posicionamento e Restrição; 3) Trava-quadras deslizante: CP 3101 - Trava-queda deslizante guiado em linha flexível; CP 3201 - Trava-queda deslizante guiado em linha rígida. ESTE EQUIPAMENTO DEVERÁ APRESENTAR O SELO DE MARCAÇÃO DO INMETRO.

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DO USUÁRIO CONTRA RISCOS DE QUEDAS NOS TRABALHOS EM ALTURA.

**Observação:** I) EQUIPAMENTO CERTIFICADO JUNTO AO INMETRO COM BASE NA PORTARIA INMETRO Nº 388 DE 24 DE JULHO DE 2012. II) As especificações técnicas dos talabartes e trava-quadras deverão ser obtidas junto ao fabricante. III) Verifique a manutenção da certificação junto ao INMETRO no link: <http://www.inmetro.gov.br/prodcert/certificados/busca.asp> IV) Para consulta dos Certificados no site do INMETRO, utilizar como parâmetro de busca o CNPJ da empresa detentora do CA e a referência do Cinturão e de cada um dos dispositivos relacionados no campo descrição deste CA. V) É proibida a utilização de talabarte de segurança sem absorvedor de energia integrado para retenção de queda.

**Marcação do CA:** Etiqueta.

**Referências:** CP 1301.

**Normas técnicas:** ABNT NBR 15835:2010, ABNT NBR 15836:2010, ABNT NBR 14627:2010, ABNT NBR 15834:2020, ABNT NBR 14626:2020, ABNT NBR 15835:2020

**Laudos:**

**Nº. Laudo:** Certificado de Conformidade nº CE-EPI/ICEPEX-N 00064-85-7

**Laboratório:** OCP: Instituto de Certificação para Excelência na Conformidade - ICEPEX

**Empresa:** CAMPER EQUIPAMENTOS DE PROTECAO LTDA

**CNPJ:** 14.117.593/0001-85 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

**Endereço:** FLORI MERQUIDES PETERS 0 LOTE JARD MARILUZ

**Bairro:** CENTRO

**CEP:** 88390000

**Cidade:** BARRA VELHA

**UF:** SC