



**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 45.435  
VÁLIDO**

**Validade:** 21/12/2023

**Nº. do Processo:** 14021.194627/2020-31

**Produto:** Nacional

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

**Descrição:** Cinturão de Segurança tipo Paraquedista / Abdominal com 4 pontos de conexão sendo, 1 elemento de engate de retenção de queda frontal, por meio de quatro alças em poliéster, 1 engate dorsal em meia argola de aço e 2 laterais em meias argolas de aço para posicionamento. Possui três fivelas de engate automático em aço para fechamento, sendo uma na cintura e duas nas coxas e possui oito fivelas duplas em aço, sendo duas para regulagem peitoral, duas para regulagem das coxas, duas para regulagem na cintura e duas para regulagem nas costas. Possui duas alças porta ferramentas nas laterais em fita de poliéster revestida com mangueira plástica. Com almofada na cintura, altura de 110mm e 740mm de comprimento, e nas coxas, altura de 90mm e 380mm de comprimento. O cinturão de segurança é utilizado com os seguintes talabartes e trava-quedas: 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-quedas 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 Nº 388, DE 24 DE JULHO DE 2012. II) As especificações técnicas dos talabartes e trava-quedas 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 1401

**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 - CE-EPI/ICEPEX-N 00064-85-8.

**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