

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 № 43.305 VÁLIDO

Validade: 05/05/2025 N°. do Processo: 14022.159578/2022-41

Produto: Nacional

Equipamento: CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE OU TRAVA-QUEDA

Descrição: Cinturão Paraquedista confeccionado por fita de poliéster de 45mm de largura, possui 6 fivelas para ajuste2 Passadores plásticos para acomodação das sobras de fitas nos pontos de regulagem das pernas (opcional), Porta Ferramentas Lateral (opcional) e não possui cinturão abdominal. O cinturão de segurança é utilizado com os seguintes acessórios: 1) Talabarte com absorvedor: Talabarte I com ABS - CSEG02001 –Versões: CSEG02001I DE, CSEG02001I DE RF, CSEG02001I RF, CSEG02001I-MO DE, CSEG02001I-MO DE RF, CSEG02001I- MO RF, CSEG02001I-17, CSEG02001I-17 RF, CSEG02001I-MO-17, CSEG02001I-MO-17 RF, CSEG02001Y, CSEG02001Y DE, CSEG02001Y DE RF, CSEG02001Y RF, CSEG02001Y-MO, CSEG02001Y-MO DE, CSEG02001Y-MO DE RF, CSEG02001Y-MO RF, CSEG02001Y-17, CSEG02001Y-17 RF, CSEG02001Y-MO-17 e CSEG02001Y-MO-17 RF; e 2) Trava-Quedas Flexível – Versões: CSEG03001, CSEG03001 RC, CSEG03001 RA, CSEG03001 AE e CSEG03001 RC AE. "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 503, DE 20 DE DEZEMBRO DE 2021. II) As especificações técnicas dos talabartes e trava-quedas deverão ser obtidas junto ao fabricante ou importador. 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) Talabartes excluídos por solicitação do fabricante em 10/05/2022: ABS ZLQ515 – Versão: CSEG02001 I, CSEG02001 I RC, CSEG02001 I RA, CSEG02001 I AE, CSEG02001 I RC AE, CSEG02001 I RA AE, CSEG02001 Y, CSEG02001 Y RC, CSEG02001 Y RA, CSEG02001 Y AE, CSEG02001 Y RC AE, CSEG02001 Y RA AE, CSEG02003, CSEG02003 RC, CSEG02003 RA, CSEG02003 AE, CSEG02003 RC AE, e CSEG02003 RA AE. VI) É proibida a utilização de talabarte de seguranca sem absorvedor de energia integrado para retenção de queda.

Marcação do CA: Na etiqueta.

Referências: HERMES-Versão: CSEG01006:CSEG01006 RF:CSEG01006 DE:CSEG01006 DE

RF;CSEG01006C;CSEG01006C RF;CSEG01006C DE;CSEG01006C DE RF;CSEG01006C-3A; CSEG01006C-3A

RF;CSEG01006C-3A DE;CSEG01006-3A DE RF.

Normas técnicas: ABNT NBR 15835:2010, ABNT NBR 14626:2010, ABNT NBR 15836:2020

Laudos:

Nº. Laudo: Certificado de Conformidade Nº 08937-05/2022 Laboratório: OCP: Instituto Falcão Bauer de Qualidade - IFBQ

Empresa: CSEG EQUIPAMENTOS DE PROTECAO LTDA

CNPJ: 22.919.372/0001-59 CNAE: 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e

profissional

Endereço: FREI DURAO 301 CONJ 5

Bairro: VILA SAO JOSE (IPIRANGA) CEP: 04274000

Cidade: SAO PAULO UF: SP