



**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 47.405
VÁLIDO**

Validade: 10/02/2025

Nº. do Processo: 19964.102531/2022-90

Produto: Nacional

Equipamento: CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE OU TRAVA-QUEDA

Descrição: Cinturão de segurança, tipo paraquedista e abdominal, fabricado em tira de poliéster podendo ser com ou sem faixas refletivas nas suas tiras e na cintura com ou sem alças para porta ferramentas revestidas em PVC. O cinturão possui 4(quatro) alças do mesmo material, sendo 2(duas) localizadas na altura dos ombros para suspensão e 2(duas) localizadas na altura do abdômen para ancoragem. Fivelas duplas fabricadas em aço forjado formato retangular de engate rápido para ajuste, localizadas nas tiras das pernas, na tira da cintura e nas tiras do suspensório. Meia argola, fabricada em aço forjado, 1(uma) localizada na parte dorsal e 2 (duas) fixadas nas laterais do cinturão. Passador dorsal fabricado em plástico resistente pelo processo de injeção. Tira de ajuste peitoral fabricada em material sintético com fechamento através de fecho plástico de engate rápido ou fechamento através de argolas metálicas. Com apoio lombar acolchoado. Na tira das pernas o cinturão poderá ser com ou sem coqueira acolchoada. O cinturão de segurança é utilizado com os seguintes talabartes e travaquedas de segurança: 1) Talabartes de segurança com absorvedor de energia: CG 331C; CG 331Y; CG 342AB; CG 343AB; CG344AB; CG 346D; CG 390; CG 391; CG 392; CG 393; CG 394K; CG 395; CG 396; CG 397; CG 398K e CG 399D. 2) Talabartes de posicionamento: CG 251; CG 251V; CG 252; CG 254. 3) Trava quedas: CG 525; CG 526; CG 528; CG 535; CG 535ABS; CG 545; CG 500D; EVOLUTION; CG 6F; CG 10C; CG 15C; CG 35F; CG ATOM-X2; CG ATOM-X2 DUPLO. "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 travaquedas 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) É proibida a utilização de talabarte de segurança sem absorvedor de energia integrado para retenção de queda.

Marcação do CA: Na etiqueta costurada no cinturão.

Referências: BLUE LINE CG 2A 1P 1S.

Tamanhos: 1, 2 e 3.

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

Laudos:

Nº. Laudo: Certificado de conformidade - BR32868061.

Laboratório: OCP: Bureau Veritas Certification - BVQI

Empresa: CARBOGRAFITE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA

CNPJ: 36.427.615/0001-46 **CNAE:** 2869 - Fabricação de máquinas e equipamentos para uso industrial específico não especificados anteriormente

Endereço: UNIAO E INDUSTRIA 15500 LT.03 05 06 E 07 COND. INDUSTRIAL OSWALDO CRUZ

Bairro: PEDRO DO RIO

CEP: 25750226

Cidade: PETROPOLIS

UF: RJ