



**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 34.601
VÁLIDO**

Validade: 12/02/2023

Nº. do Processo: 19964.113809/2020-92

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 quatro alças do mesmo material, sendo duas localizadas na altura dos ombros para suspensão e duas localizadas na altura do abdômen para ancoragem. Fivelas duplas fabricadas em aço forjado, formato retangular de engate rápido para ajuste, localizadas na tira das pernas, na tira da cintura e nas tiras do suspensório. Meia argolas fabricadas em aço forjado, uma localizada na parte dorsal e duas fixadas nas laterais do cinturão. Passador dorsal fabricado em plástico pelo processo de injeção. Tira de ajuste peitoral fabricada em material sintético preto, com fechamento através de fecho plástico de engate rápido ou fechamento através de argolas metálicas. Cinturão de apoio lombar, fabricado em EVA, com espuma forrada com uma camada na parte externa em lona de nylon, e outra camada na parte interna em helanca e acabamento em viés. Na tira das pernas o cinturão poderá ser com ou sem coqueira acolchoada a qual é fabricada em EVA e espuma. O cinturão pode ser utilizado com os talabartes e trava - quedas: 1) Talabartes de posicionamento: CG 251; CG 251V; CG 252; CG 254. 2) Talabartes de segurança: CG 331C; CG 331Y; CG 342AB; CG 343AB; CG 344AB; CG 346D; CG 390; CG 391; CG 392; CG 393; CG 394K; CG 395; CG 396; CG 397; CG 398K e CG 399D. 3)Trava - quedas: CG 525; CG 526; CG 528; CG 535; CG 535ABS; CG 500D; EVOLUTION; CG 6F; CG 10C; CG 15C; CG 35F; CG ATOM-X²; CG ATOM-X² DUPLO e CG 545. "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-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) Travaqueda excluído em 9/3/2017 por solicitação do fabricante: "CG500N". VI) Talabartes excluídos por solicitação do fabricante em 29/11/2019: CG 270, CG 290, CG 344, CG 345, CG 360N e CG 371. É proibida a utilização de talabarte de segurança sem absorvedor de energia integrado para retenção de queda.

Marcação do CA: Na etiqueta costurada na tira do cinturão.

Referências: CG 795EP.

Tamanhos: 1, 2 e 3.

Normas técnicas: ABNT NBR 15835:2010, ABNT NBR 15836:2010, ABNT NBR 15834:2010, ABNT NBR 14626:2010, ABNT NBR 14627:2010, ABNT NBR 14628:2010

Laudos:

Nº. Laudo: BR 32868013

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