



**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 38.984
VÁLIDO**

Validade: 21/03/2027

Nº. do Processo: 19966.203599/2025-18

Produto: Nacional

Equipamento: CINTURÃO DE SEGURANÇA COM TALABARTE OU TRAVA-QUEDA

Descrição: Cinturão de segurança tipo paraquedista/abdominal, confeccionado em fita de poliéster de 45 mm. Possui sete pontos de conexão sendo um ponto peitoral por meio de uma alça para engate de ancoragem em poliéster, uma meia argola umbilical em aço inox/aço carbono para suspensão, uma meia argola dorsal em aço inox/aço carbono para retenção de queda, duas meias argolas laterais de aço inox/aço carbono como pontos de conexão para posicionamento na cintura e duas alças de suspensão nos ombros para espaço confinado em poliéster. Possui seis fivelas duplas para ajuste em aço inox/aço carbono, sendo duas para regulagem peitoral, duas para regulagem das coxas e duas para regulagem na cintura. Possui conector Classe B em aço com abertura de 19 ± 3 mm para conexão. Possui duas alças porta ferramentas nas laterais em fita de poliéster revestida com mangueira plástica - Com almofada na cintura, altura de 185mm e 685mm de comprimento, nas coxas, altura de 80mm e 350mm de comprimento e nos ombros, as medidas de 445mm de largura x 150mm de altura x 335mm de comprimento O cinturão de segurança deve ser utilizado com os seguintes talabartes e trava-quedas: 1) Talabartes contra queda simples com absorvedor de energia MULT 1879A, MULT 1895F, MULT 2212 e MULT 2223. 2) Talabartes contra queda duplo com absorvedor de energia MULT 1892, MULT 1892A, MULT 1892B, MULT 1892G, MULT 1892H, MULT 1893, MULT 1893B, MULT 1893D, MULT 2425 e MULT 2426; MULT 2414; MULT 2427 e MULT 2428. 3) Talabartes de posicionamento: MULT 0004, MULT 0004B e MULT 1880. 4) Trava-quedas deslizantes: MULT 1886C, MULT 1886, MULT 1886A, MULT 1887, MULT 3104, MULT 3105, MULT 3106; MULT 1886B; MULT 1887C; MULT 1886C.1. 5) Trava-quedas retráteis: MULT 2015; MULT 2016A; MULT 2016B; MULT 2016C; MULT 2016D; MULT 3312; MULT 3313; MULT 3314; MULT 3315; MULT 3316; MULT 3317; MULT 3318.

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

Observação: I) EQUIPAMENTO CERTIFICADO COM BASE NO ANEXO C DO ANEXO III-A DA PORTARIA MTP Nº 672, DE 8 DE NOVEMBRO DE 2021. II) Verifique a manutenção da certificação em <http://caepi.mte.gov.br/internet/ConsultaCAInternet.aspx> ou junto ao Organismo de Certificação do Produto - OCP responsável pela avaliação do equipamento. III) É proibida a utilização de talabarte de segurança sem absorvedor de energia integrado para retenção de queda. IV) Especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante ou importador.

Marcação do CA: Na etiqueta.

Referências: MULT 1270.

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

Laudos:

Nº. Laudo: Certificado de conformidade nº CE-EPI/ICEPEX-N 00090-95-26

Laboratório: OCP 0046 - Instituto de Certificação para Excelência na Conformidade - ICEPEX

Empresa: MULT INDUSTRIA DE MATERIAIS DE SEGURANCA LTDA

CNPJ: 71.045.892/0001-95 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

Endereço: MG-05 07 : KM 10;

Bairro: NACOES UNIDAS

Cidade: SABARA

CEP: 34590390

UF: MG