



**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 39.900  
VÁLIDO**

**Validade:** 24/01/2027

**Nº. do Processo:** 19966.100022/2022-11

**Produto:** Nacional

**Equipamento:** BOTINA - TIPO B

**Descrição:** Calçado de segurança para uso profissional, tipo botina, cabedal confeccionado em microfibra respirável e resistente à água, fechamento em elástico, com biqueira de composite, palmilha de montagem isolante montada pelo sistema strobrel, palmilha interna removível, solado em poliuretano bidensidade, injetado direto no cabedal para uso eletricitista. .

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS, CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANTES E CONTRA CHOQUES ELÉTRICOS.

**Restrições/Limitações:** PARA TRABALHOS COM BAIXA TENSÃO (ATÉ 500 V) EM AMBIENTE SECO.

**Observação:** I) Aprovado para proteção contra impacto no nível de energia de no mínimo 200 J e contra a carga de compressão de no mínimo 15 kN. II) Calçado isolante elétrico (SI), com absorção de energia na área do salto (calcanhar) (E) e com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e piso de aço contaminado com glicerol (SRC).

**Marcação do CA:** No solado com opcional no cabedal.

**Referências:** BT 903 EL AA - HEMF

**Tamanhos:** 33 ao 47.

**Cores:** Preta.

**Normas técnicas:** ABNT NBR ISO 20344:2015, ABNT NBR ISO 20345:2015, ABNT NBR 16603:2017

**Laudos:**

**Nº. Laudo:** EPI 11273/21

**Laboratório:** IBTEC - INSTITUTO BRASILEIRO DE TECNOLOGIA DO COURO, CALCADO E ARTEFATOS

**Empresa:** BOMPEL INDUSTRIA DE CALCADOS LTDA

**CNPJ:** 79.712.642/0001-73 **CNAE:** 1531 - Fabricação de calçados de couro

**Endereço:** LUIZ SEGUNDO ROSSONI 539

**Bairro:** CENTRO

**CEP:** 85901170

**Cidade:** TOLEDO

**UF:** PR