



**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 26.727  
VÁLIDO**

**Validade:** 20/05/2030

**Nº. do Processo:** 19966.202208/2025-48

**Produto:** Nacional

**Equipamento:** BOTINA - TIPO B

**Descrição:** Calçado de segurança de uso profissional, tipo botina, cabedal confeccionado em couro vaqueta, fechamento em elástico nas laterais, com biqueira de composite, palmilha de montagem isolante montada pelo sistema strobel, palmilha interna isolante e removível, solado em poliuretano bidensidade injetado direto no cabedal com absorção de energia na área do salto, para uso eletricitista.

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DOS PÉS DO USUÁRIO CONTRA IMPACTOS DE QUEDAS DE OBJETOS SOBRE OS ARTELHOS, CONTRA AGENTES ABRASIVOS E ESCORIANANTES 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 - HE

**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 17.686/25

**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