

**4018BELM1600EL - 40760334**

BOTINA DE SEGURANÇA PARA USO ELETRICISTA, COM ELÁSTICO LATERAL RECOBERTO, DORSO ACOLCHOADO, CONFECCIONADA EM MICROFIBRA HIDROFUGADA, FORRAÇÃO INTERNA NA GÁSPEA EM NÃO TECIDO E FORRO DO CANO EM TECIDO DUPLADO COM MANTA DE NÃO TECIDO, PALMILHA DE NÃO-TECIDO COSTURADA PELO SISTEMA STROBEL, BIQUEIRA COMPOSITE, SOBREPALMILHA EM EVA 4MM E SOLADO DE POLIURETANO INJEÇÃO DIRETA BIDENSIDADE BICOLOR.



CA: 38530

Cor: PRETO

Validade: 36 meses

Numeração: 33 ao 48

Peso por pé do calçado: 0,519 kg

Comprimento interno do calçado: 270 mm

Altura do cano: 114 mm

Obs: Todas as medidas são baseadas no calçado com a numeração 40, podendo ter variação nos outros números.

**CABEDAL**

Confeccionado todo em microfibra espalmada em PU soft hidrofugada 17/19 linhas, matéria prima de alta tecnologia, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade.

**SOLADO**

Solado bidensidade constituído de duas camadas de PU injetado diretamente ao cabedal, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade ótima resistência à abrasão e desgaste.

**TECNOLOGIAS**
**AIRTECH**

Tecido composto por três camadas "microtravessadas" que formam câmaras de ar permeáveis, que garantem a evaporação da umidade e oferecem excelente microclima para os pés e rápida secagem.



Não-tecido de microfibra, mais leve que o couro. Tecnologia com maior proteção contra agentes químicos, além de ser transpirável, lavável, flexível, hidrofugada, resistente e antibacteriana



Biqueira formada por compostos plásticos de alto desempenho, mais leve que a biqueira de aço, que garante resistência e proteção contra impacto e compressão.

**BIQUEIRA**

Biqueira de segurança em composite, deixando o calçado mais leve e com resistência ao impacto com energia de 200 joules e resistência à compressão com força de 15 KN.

**PALMILHA**

Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

**SEGMENTOS**


• Agrícola



• Indústria



• Indústria Alimentícia



• Químico

**DADOS DO LAUDO TÉCNICO**

SI - Calçado de segurança isolante elétrico

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

SRC - Calçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo)

**EMBALAGEM**

Multiplo Grade

04 Pares: 33,34,35,36,37,44,45,46,47,48

10 Pares: 38,39,40,41,42,43

Tam Caixas Coletivas ( Alt x Larg x Prof )

Caixa para 04 Pares: 0x0x0

Caixa para 10 Pares: 0x0x0