



Cor: Preto  
Numeração: 33 ao 46  
Validade: 36 meses  
Comprimento interno do calçado: 273 mm  
Altura do cano: 165 mm  
Peso por pé do calçado: 0,482 kg



# BELF

## 4045BELF1602EL

### REDUZIDO: 40123296

CA: 39104 LINHA: ELETRICISTA

Botina de segurança isolante elétrico fechamento em elástico lateral recoberto, cabedal construído em microfibra hidrofugada, com forração interna no colarinho, forração do dorso em tecido acolchoado com espuma, forração interna da gáspea em não tecido e forração do cano em tecido, biqueira em composite, palmilha de montagem em fibra de aramida resistente a perfuração costurada pelo sistema strobel e sobre-palmilha de conforto em eva. Solado em poliuretano (pu) bidensidade, injetado diretamente ao cabedal, resistente a escorregamento (src) e com absorção de impacto na região calcânea (e).

## TECNOLOGIAS:



Tecido semelhante ao couro, que garante proteção contra agentes químicos, ação antibacteriana, leve, lavável, resistente.



Biqueira composta por um conjunto de plásticos de alto desempenho, resistente a impactos e compressões e mais leve que a biqueira de aço.



Forro que garante absorção e evaporação do suor aos pés.

## EMBALAGEM:

Multiplo Grade  
04 Pares: 33,34,35,36,37,44,45,46  
10 Pares: 38,39,40,41,42,43

Tam Caixas Coletivas ( Alt x Larg x Prof )  
Caixa para 04 Pares: .225x.335x.47  
Caixa para 10 Pares: .53x.325x.435

## CABEDAL:

Confeccionado todo em microfibra espalmada em PU soft hidrofugada, 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 isolante elétrico 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.

## 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 resistente à perfuração, flexível e que oferece total conforto ao usuário e proteção de 100% da área plantar dos pés, costurada pelo sistema strobel. Sobrepalmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

## SEGMENTOS:



Agrícola



Construção Civil



Indústria



Petróleo



Riscos Elétricos

## LAUDO TÉCNICO:

SI - Calçado de segurança isolante elétrico

P - Calçado com resistência à penetração

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)

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

www.bracol.pro

f @bracol.pro