



Cor: Preto
Numeração: 33 ao 48
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 115 mm
Peso por pé do calçado: 0,439 kg



BEL 4045BELM1600EL REDUZIDO: 40760334

CA: 38530 LINHA: ELETRICISTA

Botina de segurança isolante elétrico (si), fechamento em elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em microfibras espalmada em PU soft hidrofugada, forração interna na gáspea em não-tecido, palmilha de não-tecido costurada pelo sistema strobel, biqueira composite, deixando o calçado mais leve. Sobrepalmilha em EVA 4mm. Solado de poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal. Calçado com absorção de energia na área do salto (E), solado resistente ao escorregamento (SRC).

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.

AIRTECH

Tecido composto por três camadas que garantem rápida secagem e evaporação da umidade.

EMBALAGEM:

Múltiplo 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: .24x.35x.48
Caixa para 10 Pares: .54x.33x.44

CABEDAL:

Confeccionado todo em microfibras 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.

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:



Indústria



Agrícola



Químico



Indústria Alimentícia



Riscos Elétricos

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)

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

www.bracol.pro

f @bracol.pro