



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:

0,598 Kg



BAAB 4131BAAB1602LL REDUZIDO: 40122925

CA: 36516 LINHA: PLUS

Botina de segurança básico antiestático com fechamento de amarrar, confeccionada em vaqueta estampa relax hidrofugada, colarinho acolchoado com forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido dublado com manta, biqueira de composite, palmilha em fibra de aramida resistente a perfuração (PRP) costurada pelo sistema strobel e sobre-palmilha de conforto em EVA 4mm, solado de poliuretano (PU) bidensidade, injetado diretamente ao cabedal, calçado com resistência ao escorregamento (SRC), com absorção de impacto na região calcânea (E), calçado resistente ao corte (CR), calçado com solado resistente ao óleo combustível (FO) e calçado com o cabedal resistente à penetração e absorção de água (WRU).

TECNOLOGIAS:

PRP

Palmilha Resistente à Perfuração

Produzida com fibra de aramida, não metálica, com alta resistência a perfuração, protege 100% da área da planta dos pés.

**PROLIGHT
200**
COMPOSITE

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

DryComfort

Tecido (forro) que absorve a umidade gerada pelo suor.

EMBALAGEM:

Multiplo Grade

02 Pares:

33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)

Caixa para 02 Pares: .225x.335x.47

CABEDAL:

Confeccionado em vaqueta estampa relax hidrofugada, 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 com propriedade antiestática, sendo a entressola mais macia proporcionando maior conforto e compacta de maior densidade maior 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. Sobre-palmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

SEGMENTOS:



Agrícola



Indústria Leiteira



Químico



Administrativo

LAUDO TÉCNICO:

SB - Calçado de Segurança Básico

P - Calçado com resistência à penetração

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

A - Calçado antiestático

WRU - calçado com o cabedal resistente à penetração e absorção de água

CR - Calçado com resistência ao corte

FO - Calçado com solado resistente ao óleo combustível

SRC - Calçado com resistência ao escorregamento em piso de cerâmica

contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e em piso de aço contaminado

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

www.bracol.pro

f | @bracol.pro