



Cor: PRETO

Numeração: : 33 ao 48

Validade: 36 meses

Comprimento interno do calçado: 273 mm

Altura do cano: 85 mm

Peso por pé do calçado: 0,434Kg



BTJB 4045BTJB1400LL REDUZIDO: 43040479

CA: 42174 LINHA: PLUS

Tênis de segurança de amarrar, confeccionado em vaqueta estampa relax, colarinho acolchoado, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção. Palmilha de não tecido e sobre-palmilha de EVA. Biqueira de composite e solado de poliuretano (PU) bidensidade, constituído por duas camadas, injetado diretamente ao cabedal. Calçado que proporciona conforto, resistente a escorregamento (SRC), óleo combustível (FO) e com absorção de impacto na região calcânea (E).

TECNOLOGIAS:



Tecido de nylon que garante rápida secagem e evaporação da umidade.



Biqueira composite feita por plásticos de alta performance, mais leve que a de aço. Resistência e proteção contra impactos, compressões e riscos elétricos.

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, 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. Sobre-palmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

SEGMENTOS:



Bebidas



Administrativo



Automobilístico



Indústria

EMBALAGEM:

Multiplo Grade

04 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 04 Pares: .225x.335x.47

LAUDO TÉCNICO:

SB - Calçado de segurança básico

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

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 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