

Cor: Preto - solado vermelho

Numeração: 33 ao 47

Validade: 36 meses

Comprimento interno do calçado: 270 mm

Altura do cano: 80 mm

Peso por pé do calçado:

0,489g



BTD

3123BTDM1700LL

REDUZIDO: 43040960

CA: 48390 LINHA: PLUS

Tênis de segurança de amarrar, com colarinho acolchoado, confeccionado em microfibra, com forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção, biqueira de composite, palmilha de não tecido e sobrepalmilha de PU, solado de poliuretano (pu) tridensidade, constituído por três camadas, injetado diretamente no cabedal. Calçado que proporciona conforto

TECNOLOGIAS:



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

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 tridensidade constituído de três camadas de poliuretano injetadas diretamente ao cabedal, sendo compacta com 1g/cm³, entressola com 0,4g/cm³ e inserto com 0,3g/cm³, favorecendo o conforto e dissipação da energia do caminhar.

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 strobil.

Sobrepalmilha em PU com excelente memória, trazendo conforto aos pés, proporcionando um maior conforto ao caminhar.

SEGMENTOS:



Automobilístico



Administrativo

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade

03 Pares: 34,35,36,37

04 Pares: 38,39,40,41,42,43,44,45,46,47

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)

Caixa para 03 Pares: .34x.32x.45

Caixa para 04 Pares: .54x.33x.44

LAUDO TÉCNICO:

SB - Calçado de segurança básico

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

A - Calçado antiestático

WRU - Calçado com cabedal resistente à penetração e absorção de água

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.