



Cor: BRANCO
Numeração: 33 ao 48
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 114 mm
Peso por pé do calçado:
Kg



BELM

4011BELM1600LL

REDUZIDO: 40724083

CA: 30539 LINHA: PLUS

Botina de segurança, com elástico lateral recoberto, com dorso acolchoado, confeccionada em microfibras, com forração interna na gáspes em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção. Biqueira de composite, palmilha de não tecido e sobre-palmilha de EVA. Solado de poliuretano (PU) bidensidade, constituído por duas camadas, injetado diretamente ao cabedal

TECNOLOGIAS:



Não-tecido de microfibras, mais leve que o couro. Tecnologia com maior proteção contra agentes químicos, além de ser transpirável, lavável, flexível, hidrofugada, resistente e antibacteriana.



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



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

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

CABEDAL:

Confeccionado todo em microfibras espalmada em PU soft hidrofugada, matéria prima de alta tecnologia, forração interna da gáspes 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:



Agrícola



Indústria



Indústria Alimentícia



Químico

LAUDO TÉCNICO:

SB - Calçado de segurança básico
E - Calçado com absorção de energia na área do salto
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.

www.bracol.pro

f @bracol.pro