

Cor: Preto
Numeração: 33 ao 46
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 270 mm
Altura do cano: 114 mm
Peso por pé do calçado: 0,541 kg



BEL

4012BELB2400LL

REDUZIDO: 40720001

CA: 25687 LINHA: PLUS

Botina de segurança, com elástico lateral recoberto, dorso acolchoado, confeccionada em vaqueta hidrofugada, com forração interna na gáspea em não-tecido e forro do cano em tecido dublado com manta de não-tecido, com biqueira de aço, palmilha de montagem em não-tecido, com sobre-palmilha de Eva 4mm e solado de poliuretano injeção direta bidensidade bicolor.

TECNOLOGIAS:

DryComfort

Forro que garante absorção e evaporação do suor aos pés.

COURO HIDROFUGADO

Tratamento especial que retarda a passagem de água para os pés. Ideal para ambientes com umidade excessiva.

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

SEGMENTOS:



Agrícola



Construção Civil



Indústria



Petroliífero

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade

04 Pares: 33,34,35,36,37,44,45,46

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

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.