



Cor: Marrom
Numeração: 34 ao 48
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 115 mm
Peso por pé do calçado: 0,531 kg



BAA

4031BAAN1600LL

REDUZIDO: 40122644

CA: 42169 LINHA: PLUS

Botina de segurança fechamento em cadarço, cabedal construído em couro nobuck, com forração interna no colarinho em nylon dublado, dorso forrado em não tecido e acolchoado com espuma, forração interna da gáspea e cano em não tecido, biqueira em composite, palmilha de montagem em tecido não tecido e sobre-palmilha de conforto em EVA, solado em poliuretano (PU) bidensidade, injetado diretamente ao cabedal, resistente a escorregamento (SRC), óleo combustível (FO) e com absorção de impacto na região calcânea (E).

TECNOLOGIAS:



Biqueira composta por um conjunto de plásticos de alto desempenho, resistente a impactos e compressões e mais leve que a biqueira de aço

CABEDAL:

Confeccionado em couro nobuck com curtimento atravessado 17/19 linhas, forração interna da gáspea em não tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor e permeabilidade.

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.

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.

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:



Administrativo



Agrícola



Indústria Leiteira



Químico

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

I - Calçado isolante elétrico

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