

Cor: MARROM
Numeração: 34 ao 47
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 270 mm
Altura do cano: 115 mm
Peso por pé do calçado: 0,600 kg



BAA

4018BAAN1602LL

REDUZIDO: 40122667

CA: 43938 LINHA: PLUS

Botina de segurança de amarrar cano acolchoado em camurça, confeccionada em vaqueta nobuck, com forração interna na gáspea em não-tecido e forro do cano em nylon dublado com manta de não-tecido com tratamento antimicrobiano, com biqueira de composite, palmilha antiperfurante, com sobre-palmilha de EVA antimicrobiana e solado de poliuretano injeção direta bidensidade

TECNOLOGIAS:

PRP
Palmilha Resistente à Perfuração

Composta por fios de aramida, oferece total conforto e alta resistência à perfuração. Não metálica, Leve e Flexível.

PROLIGHT 200
COMPOSITE

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

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade

03 Pares: 34,35,36,37,44,45,46,47

06 Pares: 38,39,40,41,42,43

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)

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

Caixa para 06 Pares: .52x.32x.43

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.

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 resistente à perfuração, flexível e que oferece total conforto ao usuário e proteção de 100% da área plantar dos pés, costurada pelo sistema strobel. Sobrepalmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

SEGMENTOS:



Administrativo



Agrícola



Indústria Leiteira



Químico

LAUDO TÉCNICO:

SI - Calçado de segurança isolante elétrico

P - Calçado com resistência à penetração

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

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.