



Cor: Marrom café
Numeração: 33 ao 46
Validade: meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 115 mm
Peso por pé do calçado: 0,598 kg



FHB

4041FHBN1602LG

REDUZIDO: 490293428

CA: 43938

LINHA: GOLD

Botina de proteção de amarrar, colarinho acolchoado, confeccionada em nobuck, com forração interna da gáspea em não-tecido e forro do cano em tecido com alto poder de absorção de suor. biqueira de composite, palmilha de montagem em fibra de aramida resistente a perfuração (PRP) costurada pelo sistema strobel, com sobrepalmilha de EVA 4mm, com solado em (PU) bidensidade, injeção direta, resistente a escorregamento (SRC), com absorção de impacto na região do salto (E), resistente a óleo combustível (FO). modelo sem foto.

TECNOLOGIAS:



Biqueira composite feita por plásticos de alta performance, mais leve que a de aço. Resistência e proteção contra impactos, compressões e riscos elétricos.



Palmilha produzida com fibra de aramida, não metálica, com alta resistência à perfuração.

CABEDAL:

Confeccionado em couro nobuck com curtimento atravessado, 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 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:



Agrícola



Petrolífero



Bebidas



Químico

LAUDO TÉCNICO:

SB - Calçado de segurança básico

P - Calçado com resistência à penetração

E - Calçado com absorção de energia na área do salto

CR - Calçado com resistência ao corte

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.

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade

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

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: .53x.325x.435

www.fujiwara.pro

f @fujiwara.pro