



Cor: MARROM CAFE
Numeração: 33 ao 47
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 113 mm
Peso por pé do calçado: 0,433 Kg



BEF 4011BEFM4600LL REDUZIDO: 40724323

CA: 29492 LINHA: LINS

Botina de proteção, com elástico lateral recoberto confeccionada em microfibra, com forração interna na gáspea em não-tecido e forro do cano em nylon com manta de não-tecido e tratamento antimicrobiano, biqueira em polipropileno, palmilha de não-tecido com sobre-palmilha de EVA antimicrobiana. Solado em poliuretano (PU) bidensidade injetado diretamente ao cabedal, resistente a escorregamento (SRC), óleo combustível (FO), com absorção de impacto na região calcânea (E) e calçado com cabedal resistente à penetração e absorção de água (WRU).

TECNOLOGIAS:



Não-tecido de microfibra, mais leve que o couro. Tecnologia com maior proteção contra agentes químicos, além de ser respirável, 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.

CABEDAL:

Confeccionado todo em microfibra esalmada em PU soft hidrofugada, matéria prima de alta tecnologia, 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 conformação em polipropileno.

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:



LAUDO TÉCNICO:

OB - Calçado ocupacional 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.

EMBALAGEM:

Multiplo Grade
04 Pares:
33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47

Tam Caixas Coletivas (Alt x Larg x Prof)
Caixa para 04 Pares: .225x.335x.47