



Cor: Preto
Numeração: 32 ao 46
Validade: 36 meses
Comprimento interno do calçado: 273 mm
Altura do cano: 115 mm
Peso por pé do calçado: 0,572 Kg



BELB

5231BELB1602LL

REDUZIDO: 40760324

CA: 30540 LINHA: LINS

Botina de segurança fechamento em elástico lateral recoberto, cabedal construído em couro estampa relax hidrofugado, com forração interna no colarinho em não tecido, dorso forrado em não tecido e acolchoado com espuma, forração interna da gáspea e cano em não tecido, biqueira de composite, palmilha de montagem em fibra de aramida resistente a perfuração (PRP) costurada pelo sistema strobel e sobre-palmilha de conforto em EVA. Solado bicomponente PU/borracha, injetado diretamente ao cabedal, resistente a escorregamento (SRC), resistente a contato com alta temperatura (HRO), com resistência ao corte (CR), óleo combustível (FO) e com absorção de impacto na região calcânea (E).

TECNOLOGIAS:

PRP
Palmilha Resistente à Perfuração

Produzida com fibra de aramida, não metálica, com alta resistência a perfuração, protege 1000% da área da planta dos pés.

PROLIGHT 200
COMPOSITE

Biqueira formada por compostos plásticos de alto desempenho, mais leve que a biqueira de aço que garante resistência e proteção contra impacto e compressão.

COURO
HIDROFUGADO

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

EMBALAGEM:

Múltiplo Grade
04 Pares:
33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48

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

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 bicomponente constituído de duas camadas, sendo a entressola PU injetado diretamente ao cabedal, proporcionando maior conforto, e compacta em borracha com propriedade antiderrapante, 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. Sobre-palmilha em EVA soft com excelente memória, espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.

SEGMENTOS:



Agrícola



Indústria



Petroliero



Construção Civil

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

HRO - Calçado com solado resistente ao calor por contato

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 contaminada

Obs: Todas as medidas são baseadas no calçado com a numeração 40, podendo ter variação nos outros números.

www.bracol.pro

f @bracol.pro