



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



Petroífero



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](http://www.bracol.pro)

f @bracol.pro