

Especificação Técnica



Modelo: BEL

Descrição do Calçado: Modelo botina de elástico acolchoada com design moderno, de uso em diversos ambientes de trabalho, calçado que proporciona conforto e que atende a todas as Normas de segurança da ABNT NBR ISO 20345, 20344 e 20347.

Numeração: 33 ao 46

Altura (base nº 40): 120 mm



Imagem Ilustrativa

Revisão: 20/10/2016

Descrição dos Componentes:



CABEDAL

Padrão:

Confeccionado em couro relax 17/19 linhas, com dorso em napa couro soft 10/12 linhas acolchoado com espuma de PU de 8 mm e elástico na lateral.

Opcional:

- Couro liso, estampa pólvora 17/19 linhas.
- Couro emborrachado estampa relax 17/19 linhas.
- Microfibra soft hidrofugada 1,8/2,0 mm, matéria-prima de alta tecnologia denominada FIBRATEC e não tecido constituída de micro filamentos composto de poliamida, poliéster e viscose, extremamente finos com uma aplicação no acabamento de poliuretano.

Cores: Preto, branco e Marrom.



FORRAÇÃO

Padrão:

Forração da gáspea com material de não tecido e forro do cano em tecido dublado, com melhor absorção e dessorção de suor, proporcionando melhor micro clima interno aos pés.

Contraforte de 1.5 mm, que é a parte mais estruturada do calcanhar, escondida entre o avesso e o cabedal, utiliza-se material termoplástico conformado que proporciona uma melhor conformação aos pés.



BIQUEIRA

Opcionais:

- Biqueira de segurança em aço carbono resistente a 200 Joules.
- Biqueira de segurança em composite tecnologia PROLIGTH 200 deixando o calçado mais leve e com a mesma resistente a 200 joules.
 - Biqueira de plástico para conformação.



PALMILHA

Padrão:

Palmilha de montagem de E.V.A. conforto costurada com sistema strobrel. Sobrepalmilha SOFTSYSTEM em EVA soft com excelente memória e espessura de 4 mm trazendo conforto aos pés.



BSB Produtora de Equipamentos de Proteção S/A

Av. São Paulo. 1805 - Lins/SP - CEP: 16403-266 - Fone: (14) 3533 2200

E-mail: bracol@bsbsafety.com - Site: www.bracolonline.com.br

Especificação Técnica



Opcionais:

- Palmilha de aço para proteção na área plantar dos pés.

- PRP palmilha resistente à perfuração, flexível e que oferece total conforto ao usuário com proteção de 100% da área plantar dos pés.

- Palmilha de montagem com propriedades antiestática, costurada com sistema strobel. Sobrepalmilha de látex com propriedade antiestática e proporcionando maior conforto aos pés. ** (Apenas para modelos Antiestático)*



EMBALAGEM

Padrão:

Embalagem individual em saco plástico e embalagem coletiva em caixa de papelão com identificação da referência e numeração.



SOLADO

Padrão:

Solado bidensidade constituído de duas camadas de poliuretano (PU) expandido e injetado diretamente ao cabedal proporcionando maior conforto e resistência a abrasão. A 1ª camada (entressola) mais macia e leve proporcionando maior conforto, e a 2ª camada é a mais resistente a objetos cortantes perfurantes e a abrasão pelo fato de ser a mais compacta. Canais de escoamentos mais espaçados, ranhuras de aderência e melhor mobilidade ao caminhar.

Opcional:

- Solado com propriedades antiestático conforme Normas da NBR ISO 20345 e 20347.

- Solado PU/Borracha injetado direto ao cabedal, maior resistência à abrasão e alta temperatura.

- Solado borracha Nitrílica resistente à alta temperatura.

- Solado borracha Nitrílica resistente isolante.



BSB Produtora de Equipamentos de Proteção S/A

Av. São Paulo. 1805 - Lins/SP - CEP: 16403-266 - Fone: (14) 3533 2200

E-mail: bracol@bsbsafety.com - Site: www.bracolonline.com.br

