

Especificação Técnica



Revisão: 18/08/2015

Modelo: BSE

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



Imagem Ilustrativa

Numeração: 33 ao 46 **Altura (base nº 40):** 75 mm

Descrição dos Componentes:



CABEDAL

Padrão:

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

Opcional:

- Vaqueta Nobuck 17/19 linhas, o colarinho em camurça microfibra soft acolchoado com espuma de poliuretano (PU) de 8 mm e elástico na lateral.

- Couro emborrachado 17/19 linhas.

- Microfibra soft hidrofugada 18/20 linhas, matéria-prima de alta tecnologia denominada **FIBRATEC** e constituída de micro filamentos composto de poliamida, poliéster e viscose, extremamente finos com uma aplicação no acabamento de poliuretano.

Cores: Preto, Marrom e Branco.



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

Padrão:

Biqueira de segurança em aço carbono resistente a 200 joules.

Opcionais:

- Biqueira de segurança em composite tecnologia **PROLIGTH 200**, tornando o calçado mais leve e com a mesma resistente a 200 joules.

- Biqueira plástica para conformação.



PALMILHA

Padrão:

Palmilha de montagem em EVA Conforto, costurada com sistema strobrel. Sobrepalmilha **SOFTSYSTEM** em EVA soft, com espessura de 4 mm e com excelente memória trazendo conforto aos pés.

Opcionais:

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



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



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 melhor mobilidade ao caminhar.

Opcionais:

- Solado com propriedade antiestática conforme Normas da NBR ISO 20345 e 20347.



EMBALAGEM

Padrão:

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

Embalagem individual e embalagem coletiva em caixa de papelão com identificação da referência/numeração para os modelos da linha nobuk.



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

