

95B26-CB-A

Cód. Comercial: 701848 – CA: 52449

Bota de segurança com biqueira de aço, dorso acolchoado, confeccionada em couro nobuck, fechamento em cadarço, forração interna e solado bidensidade.



Segmentos



Área de Produção



Construção Civil



Prestadoras
de Serviços



Serviços Gerais

Construção do Calçados

Solado: Constituído de duas camadas de poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal, sendo a 1ª camada (entressola) mais macia e leve, com densidade de 0,4g/cm³ proporcionando maior conforto; e a 2ª camada (sola) mais compacta com densidade de 1,0 g/cm³ mais resistente a abrasão com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3mm de altura e 6mm de largura e resistência ao escorregamento em piso cerâmico e piso de aço (Nível SRC).

Cabedal: Couro tipo nubuck com espessura de 18 a 20 linhas.

Cor: Marrom

Numeração: PU Bidensidade 33 à 47

Forro de gáspea e suador: Tecido não tecido em fibra curta com espessura mínima de 1,9mm.

Biqueira: Aço carbono 1045 resistente ao impacto de 200J, com espessura de 1,5mm e pintura eletrostática anticorrosiva.

Palmilha de Montagem: Costurada ao cabedal pelo sistema strobel, em poliéster agulhado e resinado com espessura de 2.0mm.

Palmilha Higiênica: Anatômica conformada em EVA antifugo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e desorção do suor.

Informações Técnicas

Requerimento: NBR ISO 20345:2015

Validade 36 meses – : A validade do equipamento se inicia pela data de fabricação gravada no calçado.

Peso por pé de calçado 0,410Kg.

Altura do cano 114mm;

(Obs: A altura do cano é baseada no calçado de numeração 40, podendo ter uma variação de 3,33mm por número.)

Embalagem:

- Tamanhos: C 565mm x L 300mm x A 245mm

(Caixa coletiva até 5 pares)

- Tamanhos: C 414mm x L 315mm x A 505mm

(Caixa coletiva para até 10 pares)

Para informações sobre garantia dos calçados, clique [aqui](#)

marluvas.com.br

+55 (32) 3693-4000