

Linha Composite

50B22 PAZ CPAP

Cód. Comercial: 700756 – CA: 18060

Botina de segurança com biqueira de composite , colarinho acolchoado , confeccionada em couro hidrofugado anti chamas , fechamento em cadarço , ilhós não metálicos , forração interna e solado bidensidade.



Segmentos



Área
de Produção



Construção
Civil



Elétrica



Mecânica



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 0,9g/cm³ , resistente a abrasão com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3mm de altura e 6mm de largura.

Obs : Os calçados isolantes da classe I possuem a finalidade de isolamento em instalações elétricas de baixa tensão até 500 V, em condições secas . A tensão de ensaio que é 14.000 V ou 14 KV , é a tensão sob qual o calçado é submetido a verificação de suas propriedades (verifica – se a corrente de fuga)

Cabedal: Couro tipo liso hidrofugado anti chamas com espessura de 15 a 17 linhas .

Contraforte: Termoplástico 1,5mm

Foro de gáspea e sudor: Tecido não tecido em fibra curta com espessura mínima de 1,9mm

Biqueira: Plástico polímero ultra-resistente , suportando impactos de 200J e compressão de até 1500kg (N) e mais leve em cerca de até 51 % às biqueiras de aço , possui também propriedades antimagnéticas e anticorrosivas , além de ser não detectável por detectores de metal .

Palmilha de montagem : resistente a perfuração não metálica de até 1100 N , feita em múltiplas camadas de fibras 100% poliéster . Protege 100% da superfície plantar do pé .

Palmilha higiênica: em EVA antifungo/antibactéria, composta de micropontos que proporcionam absorção e dessorção do suor.

Cor: Preto

Numeração Simples: 33 a 47

Informações Técnicas

Aprovação NBR ISO 20345:2015

Validade 60 meses – A validade do equipamento se inicia pela data de fabricação gravada no calçado.

Peso por pé de calçado 0,600Kg

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
0300 788 3323

