

Linha Kombat

50C32-CPAP

Cód. Comercial: 700613 - C.A:18059

Coturno de segurança com biqueira de composite, confeccionado em couro hidrofugado, fechamento em cadarço, forração interna e solado bidensidade.







Segmentos













Setor Elétrico

Construção do Calçado

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 2ª camada (sola) mais compacta com densidade de 0,9 g/cm³, resistentea abrasão com sistema antiderrapante constituído de ranhuras especiais de 3mm de altura e 6mm de largura .

Cabedal Couro tipo vaqueta hidrofugado com espessura de 15 a 17 linhas

Cor: Preto

Numeração PU Bidensidade 33 a 47

Forro de Gáspea e Suador Tecido não tecido em fibra curta com espessura mínima de 1,9mm

Contraforte Termoplástico 1,5mm

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 1100N, feita em múltiplas camadas de fibras 100% poliéster. Protege toda a superfície plantar do pé.

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

Especificações Técnicas

Aprovação: NBR ISO 20345:2015 / NBR 16603:2017

O calçado isolante de Classe I tem como finalidade proporcionar isolamento em instalações elétricas de baix tensão, até 500 V, em condições secas. A tensão de ensaio, de 14.000 V (14 kV), é a tensão sob a qual o calçadi é submetido à verificação de suas propriedades (corrente de fuga).

Validade em uso: 36 meses

Nota: A validade do equipamento começa a contar a partir da data de fabricação gravada no calcado.

Peso por pé de calçado: 0,675 kg

Altura do cano: 220 mm

Obs.: A altura do cano é baseada no calçado de numeração 40, podendo variar em 3.33 mm por numeração.

Embalagem:

Dimensões (caixa individual): C 340 mm imes L 280 mm imes A 130 mm Dimensões (caixa coletiva): C 345 mm imes L 593 mm imes A 536 mm (para até 14 pares)

Para informações sobre a garantia dos calçados, clique aqui.

marluvas.com.br +55 (32) 3693-4000