



L174

CA: 50966

Cor: Preto
Numeração: 34 ao 46
Comprimento: 28,5 cm
Altura do cano: 8,5 cm
Peso por par: 0,665 kg
Garantia: 3 meses
(Após data de fabricação em condições normais de uso).

Todas as medidas são baseadas nos calçados com a numeração 40, podendo ter variação nos outros números.

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Sapato de segurança em microfibra, com fechamento em elástico, com biqueira de segurança e solado bidensidade injetado direto ao cabedal.

SEGMENTOS:



Eltricista



Construção civil



Indústria



Petrolífero



Serviços em geral

CABEDAL:

Confeccionado em microfibra impermeável, costura simples quadruplas, fechamento em elástico, forração interna em tecido de poliéster com alta capacidade de absorção e dessorção.

PALMILHA:

Palmeira de montagem em não tecido costurada com sistema strobrel, sobrepalmeira em EVA como espessura de 4 mm trazendo maior conforto ao utilizador.

APROVADO PARA:

Proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra agentes abrasivos e escoriantes e contra choques elétricos.

EMBALAGEM:

INDIVIDUAL:

Caixa modelo cartucho 32 cm x 19 cm x 11 cm.

COLETIVA:

Caixa de papelão 62,5 cm x 33 cm x 39,5 cm.

SOLADO:

O solado em poliuretano (Pu) expandido bidensidade, injetado diretamente no cabedal, sendo 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. Solado com estabilizador, sistema antipronação, canais de escoamentos mais espaçados, ranhuras de aderência na região frontal e traseira e desenho plantar rebaixado.

BIQUEIRA:

Biqueira de Composite.

RESTRIÇÕES/LIMITAÇÕES:

Para trabalhos com baixa tensão (até 500 V) em ambiente seco.

OBSERVAÇÃO:

SI: Segurança Isolante Elétrico.

E: Absorção de Energia na Área do Salto.

SRC: Resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente) e em piso de aço contaminado com glicerina (óleo).