



L162

CA: 38362

Cor: Preto

Numeração: 34 ao 46

Comprimento: 28,5 cm

Altura do cano: 13,5 cm

Peso por par: 0,813 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:

Botina de segurança em couro relax, 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 couro relax, costura simples dupla, fechamento em elástico, forração interna em tecido de poliéster com alta capacidade de absorção e dessorção.

PALMILHA:

Palmilha de montagem em não tecido costurada com sistema strobrel, sobrepalmilha 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 PVC (Polipropileno).

RESTRIÇÕES/LIMITAÇÕES:

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

OBSERVAÇÃO:

OI: Ocupacional Isolante Elétrico.

E: Absorção de energia na área do salto (calcanhar).

SRA: Resistência ao escorregamento em piso de cerâmica contaminado com lauril sulfato de sódio (detergente).