

LINHA FORTELETRICISTA

BEI4002PTX

Aprovado para: proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, contra agentes abrasivos e escoriantes e contra choques elétricos. **Norma aprovada ABNT NBR ISO 20347:2015, ABNT NBR 16603:2017.**

Calçado de ocupacional isolante elétrico de uso profissional tipo botina, fechamento em elástico nas laterais, confeccionado em microfibras, forro interno em não tecido, palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema strobel, palmilha interna removível, biqueira plástica para conformação, solado de poliuretano bidensidade injetado direto no cabedal, resistente ao escorregamento e à passagem de corrente elétrica.

Principais segmentos:

Área de Produção, Prestadores de Serviço e Elétrica.



CARACTERÍSTICAS

Contra Forte: Material em não tecido.

Cabedal: Confeccionado todo em microfibras espalmada em PU 17/19 linhas. Forração em não tecido.

Palmilha: Interna de EVA flexível com total conforto ao usuário costurada pelo sistema strobel. Palmilha removível com tecnologia Ortholite com espessura de 4mm e excelente memória para oferecer melhor conforto aos pés.

Solado: Em duas camadas de poliuretano (PU) bidensidade injetado diretamente no cabedal, sendo a primeira camada (entre sola) mais macia e a segunda camada mais resistente a abrasão.

Biqueira: Biqueira de polipropileno de conformação.

LAUDO TÉCNICO

OI – Ocupacional isolante elétrico.

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

Numeração

33 ao 37
38 ao 44
45 e 50

Qtd por caixa

4 pares
10 pares
2 pares