


# CALÇADO BICO DE COMPOSITE

ISOLANTE ELÉTRICO E LEVEZA

C.A.: 39.647

 200 J // ISOLANTE ELÉTRICO (SI) // SRA

## PROTEÇÃO ISOLANTE TIPO I

Certificado como isolante elétrico (SI), essencial para a segurança de profissionais expostos a riscos de choques elétricos.

## BIQUEIRA DE COMPOSITE

Proteção máxima contra impactos e compressão. Material 100% não metálico, garantindo um calçado mais leve e que não conduz eletricidade.

## AJUSTE FIRME COM CADARÇO

Fechamento por cadarço lateral para um ajuste preciso, proporcionando estabilidade superior ao tornozelo durante movimentações intensas.

## SOLADO BIDENSIDADE

Solado em PU bidensidade com certificação SRA, garantindo alta resistência, aderência e proteção contra escorregamentos.



## CARACTERÍSTICAS

- Calçado de segurança isolante elétrico confeccionado em couro preto curtido ao cromo;  
Forro têxtil para maior conforto e respirabilidade;
- Biqueira de composite e palmilha de montagem fixada pelo sistema strobel;
  - Alta tecnologia de proteção contra impactos, agentes escoriantes e choques elétricos.

## APLICAÇÕES

- Setor Elétrico e Instalações Prediais;  
Manutenção Industrial e Engenharia;
- Áreas de Risco com Eletricidade;
  - Serviços Gerais.

Para desenvolvimento do produto é fundamental a presença de um técnico de segurança.

Entre em contato, tire suas dúvidas ou solicite uma visita técnica.

[www.worksafety.com.br](http://www.worksafety.com.br)