



CALÇADO DE COURO BIQUEIRA DE COMPOSITE.

FECHAMENTO EM CADARÇO | BIQUEIRA
COMPOSITE | USO ELETRICISTA

C.A.:48760

- ABNT NBR ISO 20344:2015
- ABNT NBR ISO 20345:2015
- ABNT NBR 16603:2017.

SEGURANÇA PARA ELETRICISTAS

Projetado especificamente para proteção contra choques elétricos em baixa tensão (até 500 V) em ambientes secos.

RESISTÊNCIA A IMPACTOS

Equipado com biqueira de composite aprovada para suportar impactos de no mínimo 200 J e compressão de 15 kN.

QUALIDADE E CONFORTO

Confeccionado em 100% couro legítimo curtido ao cromo, com gáspea e forro em material têxtil para garantir um calce confortável durante a jornada.

SOLADO ALTA PERFORMANCE

Poliuretano (PU) bidensidade injetado diretamente no cabedal, oferecendo durabilidade e absorção de energia na região do salto.

CARACTERÍSTICAS

- Modelo e Ajuste: Tipo botina de uso profissional com fechamento lateral em cadarço preto.
- Palmilha de montagem em fibras não metálicas integrada pelo sistema strobel.
 - Confeccionado em couro na cor preta.

APLICAÇÕES

- Proteção dos pés contra quedas de objetos sobre os artelhos.
- Trabalhos em ambientes com agentes abrasivos e escoriantes.
- Atividades profissionais que exijam isolamento elétrico conforme as limitações técnicas.

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