


CALÇADO COM BICO DE PLÁSTICO E SOLADO NITRÍLICO

ISOLAMENTO ELÉTRICO E PROTEÇÃO TÉRMICA

C.A.: 46.997

 ISOLANTE ELÉTRICO (OI) // SOLADO HRO // SRA

PROTEÇÃO TÉRMICA HRO

Solado nitrílico de alta performance injetado diretamente no cabedal. Resistência comprovada ao contato com calor (HRO).

ISOLAMENTO ELÉTRICO OI

Certificado como isolante elétrico (OI). Desenvolvido para garantir máxima segurança contra choques elétricos em operações profissionais.

LEVEZA PARA RISCOS LEVES

Biqueira de plástico que oferece maior leveza e conforto. Proteção ideal contra riscos de natureza leve e agentes abrasivos.

ADERÊNCIA E ESTABILIDADE SRA

Excelente resistência ao escorregamento em pisos cerâmicos (SRA), assegurando estabilidade em diferentes condições de trabalho.

CARACTERÍSTICAS

- Calçado ocupacional para uso eletricitista confeccionado em couro;
- Fechamento em elástico;
- Palmilha de montagem fixada pelo sistema strobrel;
- Solado nitrílico injetado projetado para resistência a altas temperaturas.

APLICAÇÕES

- Uso Eletricitista;
 - Ambientes industriais e de manutenção;
 - Áreas com exposição a calor de contato;
- Proteção contra riscos mecânicos leves, agentes abrasivos e escoriantes.

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