



BOTINA NOBUCK C/ CADARÇO E BICO COMPOSITE



INFORMAÇÕES GERAIS

Referência: B92M52411

Tamanho: 34 ao 48

Cores: ■

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 26728

Validade: 04/05/2025

Laboratório: IBTEC - Instituto Brasileiro de Tecnologia do Couro e Calçados

NORMAS TÉCNICAS:

ABNT NBR ISO 20344

ABNT NBR ISO 20347

DESCRIÇÃO

Botina de proteção fabricada em couro premium tipo nubuck, solado de poliuretano (PU) bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira de composite resistente a impactos e não condutiva de eletricidade, fechamento através de cadarços.

INDICAÇÃO

Proteção dos pés do usuário em situações onde haja risco de quedas/impactos e/ou riscos de choque elétrico.

DIFERENCIAIS

- Calçado leve e confortável.
- Solado de PU bidensidade garante a rigidez necessária no contato com o piso e a maciez ideal no contato do pé do usuário com o calçado.
- Palmilha higiênica removível e lavável.
- Biqueira em composite para absoluta proteção dos artelhos contra impactos e quedas de objetos pesados, permitindo também a utilização por equipes de eletricitistas por não ser um material condutor de energia elétrica.

PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Cargos de Lideranças
- Engenheiros
- Construção Civil
- Óleo e Gás
- Indústria em geral