



# 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