



# BOTINA DE RASPA COM ELÁSTICO - BICO DE AÇO



### INFORMAÇÕES GERAIS

Referência: BT101ELAA04023

Tamanho: 33 ao 47

Cores: ■

### CERTIFICADO DE APROVAÇÃO

CA: 40786

Validade: 26/09/2027

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

### NORMAS TÉCNICAS:

ABNT NBR ISO 20344

ABNT NBR ISO 20345

## DESCRIÇÃO

Botina de proteção fabricada em couro curtido ao cromo, solado de poliuretano (PU) bidensidade injetado diretamente no cabedal, biqueira de aço resistente a impactos, fechamento através de elástico nas laterais.

## INDICAÇÃO

Proteção dos pés do usuário contra impactos, cortes e perfurações

## PRINCIPAIS APLICAÇÕES

- Carga e Descarga
- Construção Civil
- Serviço em Domicílio
- Metal - Mecânica
- Indústria Cerâmica
- Indústria Moveleira
- Óleo e Gás

## DIFERENCIAIS

- Modelo universal de calçado que atende 99% das atividades profissionais, sendo uma ótima opção para reduzir a quantidade de modelos utilizados e por consequência a necessidade de elevados estoques.
- 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 aço para absoluta proteção dos artemhos contra impactos e quedas de objetos pesados.