

BOTINA CAD COMPOSITE BAAN BRACOL - CA.42169



Categoria:

BIQUEIRA COMPOSITE
BRACOL

BOTA PU
CALÇADOS

BOTAS

Descrição do Produto

Botina de segurança com fechamento em cadarço confeccionado em couro Nobuck, com cano acolchoado em camurça e forração interna na gáspea. Biqueira composite e forro do cano em nylon dublado.

A **Botina CAD Composite BAAN Bracol - CA 42169** é um calçado de segurança desenvolvido para oferecer **proteção, conforto e resistência** em ambientes industriais, administrativos e operacionais. Fabricada com **cabedal em couro nobuck** e fechamento por cadarço, essa botina alia estética e desempenho para profissionais que precisam de um EPI confiável ao longo da jornada.

O interior conta com **forração em nylon dublado no colarinho e material não tecido na gáspea e cano**, acolchoado com espuma, garantindo

conforto anatômico e absorção de suor. A **biqueira de composite** tipo Prolight é formada por compostos plásticos de alto desempenho, sendo **leve, antimagnética, anticorrosiva e resistente a impactos**.

A combinação da **palmilha de montagem em tecido não tecido** com a **sobrepalmilha em EVA** oferece excelente memória, conforto e amortecimento. O **solado em PU bidensidade**, injetado diretamente ao cabedal, proporciona **aderência superior, absorção de impacto na região do calcanhar e resistência a óleo combustível**, atendendo aos mais exigentes requisitos de segurança (SRC, FO e E).

Benefícios

- **Couro nobuck:** toque suave, excelente acabamento e respirabilidade.
- **Biqueira Prolight:** composta por material leve, não metálico e ultrarresistente.
- **Forro com alta absorção:** conforto térmico e controle de suor.
- **Sobrepalmilha em EVA:** conforto superior com excelente memória e espessura.
- **Solado PU bidensidade:** absorção de impacto, tração e durabilidade.
- **Certificação SRC:** resistência ao escorregamento em pisos molhados ou contaminados.
- **Isolamento elétrico (I):** segurança para atividades com risco elétrico.
- **Validade de 36 meses:** garantida pela data de fabricação gravada no produto.

Aplicações e Usos Ideais

Recomendada para **ambientes industriais, construção civil, manutenção, almoxarifado, transporte, serviços técnicos e áreas com risco elétrico**. Ideal para profissionais que necessitam de proteção robusta com conforto para longos períodos de uso.

Características Técnicas

- **Material do cabedal:** Couro nobuck
- **Cor:** Marrom
- **Numeração:** 34 ao 48
- **Altura do cano:** 115 mm
- **Comprimento interno:** 273 mm
- **Peso por pé:** 0,531 kg
- **Forração:** Nylon dublado e material não tecido
- **Biqueira:** Composite (Prolight)
- **Palmilha:** Montagem em não tecido + sobrepalmilha em EVA
- **Solado:** Poliuretano bidensidade, injetado diretamente no cabedal
- **Classificação:** SB - Calçado de segurança básico

- **Propriedades:** E (absorção de impacto), FO (resistência a óleo), SRC (antiderrapante), I (isolante elétrico)
- **Validade:** 36 meses (a partir da data de fabricação)
- **Certificação:** CA 42169