

DESCRIPTIVO TÉCNICO



Modelo CBEF – Botina de Elástico Microfibra

Calçado de uso profissional, construído em forma percebida como a mais confortável do mercado, modelo de botina com fechamento por elástico lateral recoberto, fabricado com materiais especiais, garantindo desempenho atendendo os parâmetros normativos, incluindo opcionais para aplicações específicas nas mais diversas atividades.

Numeração: 33 ao 46. Altura (base nº 40): 117mm. Revisão: 01/2019.

Cores disponíveis:

preto

branco



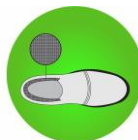
Imagem Ilustrativa

COMPONENTES E ACESSÓRIOS



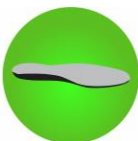
Cabedal

Cabedal Confeccionado Microfibra, com acabamento de alta performance, especialmente desenvolvido para suportar as condições mais exigentes do mercado de trabalho, mantendo o foco na maciez, leveza e flexibilidade.



Forro

Forros têxteis de alto desempenho revestindo completamente o interior do calçado, garantindo absorção do suor e sensação de conforto.



Palmilha

Palmilha de montagem em não tecido fixada pelo sistema Strobel;
Palmilha interna em EVA micro perfurada, com tratamento antimicrobiano;



Biqueira

Plástica: Biqueira de conformação produzida em polipropileno, mantendo a modelagem do bico do calçado com leveza e atendendo a norma ABNT NBR ISO 20347:2015

Couraça: Biqueira de conformação produzida em polipropileno, mantendo a modelagem do bico do calçado com leveza e atendendo a norma ABNT NBR ISO 20347:2015



Solado

Solado de Poliuretano (PU) bidensidade bicolor injetado diretamente no cabedal. Entressola mais macia e flexível, garantindo maior absorção de impacto. Sola com maior resistência à abrasão e desgaste.

