

Ficha Técnica

Bota Bt1004

Ref^a.: 53056

Mod.: BT1004 SM5070 NE S3 SRC

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Bota em couro gravado, respirável, muito confortável e com uma extraordinária adaptação ao pé.
- Forro interior High-Dry® de forte absorção e secagem rápida, hidrofílico e muito resistente ao desgaste.
- Língua: tipo fole Acolchoado para um melhor apoio e conforto. Além disso, o reforço impede a entrada de objectos indesejados no pé.
- Palmilha interior, componentes da palmilha em EVA com zona do calcanhar em PU de 4 mm com amortecimento especial anti-choque, reduz a fadiga diária durante o dia de trabalho, conforto especial. Fórmula profissional antibacteriana e antifúngica.
- Sola compacta em poliuretano, uma sola ideal para todos os terrenos e condições climáticas. Resistente aos hidrocarbonetos. Excelentes resultados antiderrapantes e de absorção de energia no calcanhar. Sola intermédia em poliuretano expandido.
- Biqueira de protecção metálica em aço, resistente a impactos > 200 Joules.
- Palmilha de protecção metálica, em aço. Permite maior mobilidade e flexão do pé em qualquer situação. Passa despercebido e é mais leve. Resistência à perfuração > 1100 Newton (P).
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Calçado resistente à penetração e absorção de água (WRU).

- Peso: 614gr (1 pé, tam.: 41)
- Tamanhos disponíveis: 35 a 48

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- S3 SRC



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.