

Ficha Técnica

Sapato de Protecção New Bismarck

Ref^a.: 51285

Mod.: New Bismarck S3 SRC

Revisão 04



Especificações Técnicas

- Sapato em pele hidrofugada.
 - Forro exterior em tecido sintético transpirável.
 - Forro interior SANY-DRY 100% poliéster, tridimensional, transpirável, absorvente, desabsorvente e anti-abrasão.
 - Palmilha AIR de EVA e tecido, anatómica, anti estática, perfurada, garante um elevado apoio graças a uma correcta divisão da sua espessura ao longo da superfície.
 - Sola em poliuretano dupla densidade.
 - Biqueira de protecção não metálica FIBERGLASS CAP, resistente a 200J.
 - Palmilha Anti-perfuração não metálica APT PLATE - Zero Perforation.
 - Resistente ao deslizamento (SRC).
 - Anti-estática (A).
 - Absorção de energia no tacão (E).
 - Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
 - Calçado resistente à água (WR).
 - Sapato sem componentes metálicos (100% Metal Free).
- Ajuste: 11
- Peso: 560gr (1 pé tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 38 a 48

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- S3 SRC

Directiva:
89/686/CEE

Níveis de resistência ao deslizamento

Coeficiente de tração dinâmica



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