

Ficha Técnica

Sapato ORCADI

Ref^ª.: 51372

Mod.: ORCADI S3 SRC

Revisão 02



Especificações Técnicas

- Sapato em pele hidrofugada e tecido transpirável.
- Forro Exterior em tecido transpirável.
- Forro interior SANY-DRY 100% Poliéster, tridimensional, transpirável, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
- Palmilha AIR de EVA e tecido, anatómica, anti estática, perfurada, garante um elevado apoio graças a uma correcta repartição da sua espessura ao longo da superfície.
- Sola em poliuretano de dupla densidade, e rasto auto limpeza.
- Biqueira de protecção não metálica, FIBERGLASS CAP, em fibra de vidro, resistente a 200J.
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Maior estabilidade devido à forma larga da sola.
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola: resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Pele resistente à penetração de água (WRU).
- Calçado sem componentes metálicos (100% Metal Free).
- Ajuste: 11
- Peso: 540gr (1 pé tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais, transportes, distribuição, armazéns, construção, entre outros.

Acessórios e Equipamentos Complementares

- Palmilha AIR de EVA

Normas e Simbologia

- EN ISO 20345:2011
- S3 SRC



Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



CARACTERÍSTICAS DE RESISTÊNCIA DA SOLA



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