

Ficha Técnica

Bota Soldador New Vigo

Ref^a.: 51611

Mod.: New Vigo S3 SRC

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Bota 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 penetração e absorção de água (WRU).
- Protecção em pele com fecho em velcro regulável.
- Fecho interior em velcro (sem atacadores).

- Ajuste: 11
- Peso: 695gr (1 pé tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 39 a 47

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.
- Soldadores.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- 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.