

Ficha Técnica

Bota Ortles

Ref^a.: 51082

Mod.: Ortles S3 HRO SRC

Revisão 07



Especificações Técnicas

- Bota em pele flor hidrofugada.
- Forro exterior sintético transpirável.
- Forro interior SANY-DRY 100% poliéster, tridimensional, transpirável, absorvente, desabsorvente e anti-abrasão.
- Palmilha SOFT-BED, anatômica, anti estática, perfurada, em poliuretano perfumado, suave e confortável. O estrado superior de tecido absorve o suor e deixa o pé sempre seco. Isola do frio e do calor.
- Sola em poliuretano/goma de nitrilo resistente a +300°C (para 1 minuto de contacto) (HRO).
- Biqueira de protecção não metálica TOP RETURN, resistente a 200J.
- Palmilha Anti-perfuração não metálica APT PLATE - Zero Perforation (P).
- Calçado anti estático (A).
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Resistência à penetração e absorção de água (WRU).

- Ajuste: 11
- Peso: 700gr (1 pé tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 39 a 47

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- S3 HRO SRC



Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



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