

Ficha Técnica

Bota Fire Stop

Ref^a.: 51188

Mod.: Fire Stop 03 WR HI CI HRO FO SRC

Revisão 03



Especificações Técnicas

- Bota e pele flor ignífuga, hidrofugada.
- Forro exterior em pele transpirável.
- Forro interior com membrana Cofra Tex Waterproof Universal, com sistema de construção Waterpro-Tech.
- Palmilha Heat Barrier, anatómica, anti estática, perfumada, isolante para altas temperaturas, forrada com tecido. O conforto térmico no interior do calçado está garantido graças a uma mistura especial de poliuretano que isola o calor.
- Sola inteiramente em nitrilo, resistente a +300°C (para 1 minuto de contacto)(HRO).
- Palmilha anti perfuração não metálica, APT Plate - Zero Perforation, resistente à perfuração até 1100 N (P).
- Atacadores ignífugos.
- Costuras duplas ignífugas.
- Zona posterior acolchoada.
- Sola resistente a hidrocarbunetos (FO).
- Calçado com isolamento ao calor (HI) e frio (CI).
- Calçado resistente à água (WR).
- Sola com resistência ao escorregamento (SRC).

- Ajuste: 12
- Peso: 920gr (1 pé tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 40 a 46.

Campo de Aplicação

- Recomendado para Emergência.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN ISO 20347:2012
- 03 WR HI CI HRO FO SRC



Directiva:
89/686/CEE

Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



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