



Ficha Técnica

Sapato Branco de Segurança

Refª.: 51508

Mod.: W10 S2 SRC

Revisão 02



Especificações Técnicas

- Sapato branco em microfibra.
- Palmilha interior amovível e anti estática.
- Forro 3D Hong Kong textile.
- Sola antiestática (A).
- Sola em PU monodensidade.
- Biqueira de Protecção não metálica, resistente ao choque 200J.
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola com resistência ao deslizamento (SRC).
- Sola resistente aos hidrocarbonetos (FO).
- Reforço na biqueira.
- Calçado resistente à penetração e absorção de água (WRU).
- Calçado 100% sem componentes metálicos.

- Peso: 400gr (1 pé, tam.: 42)
- Ajuste: 10,5
- Tamanhos: 35 ao 47.

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais, área saúde e/ou alimentar.

Normas e Símbologia

- EN ISO 20345
- S2 SRC



Níveis de resistência ao deslizamento
Coeficiente de tração dinâmica



SRA
Cerâmica + solução detergente



SRB
CALCANHAR inclinação 7°



SRB
SRA+SRB



SRB
Aço + Glicerina
CALCANHAR inclinação 7°

Acessórios e Equipamentos Complementares



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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual