



# Ficha Técnica

## Sapatilha Cool ESD

Refa.: 51867

Mod.: Cool 53 ESD SRC Revisão 00



### Especificações Técnicas

- Sapatilha em tecido reciclado RE PET misturado com poliamida, hidrofugado.
- Forro interior SANY-DRY 100% Poliéster, tridimensional, transpirável, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
- Palmilha LIGHT FOAM ESD, fabricada em espuma de poliuretano extremamente suave e cómoda, com baixa resistência eléctrica. Perfurada, anti estática, com forma anatómica que abraca e suporta o arco plantar do pé, revestida em tecido anti abrasão, absorve o suor deixando o pé sempre seco. Assegura a máxima comodidade e absorção de energia de impacto.
- Sola XL EXTRALIGHT, construída com uma material super leve, flexível e resistente. Baixa densidade, excelentes propriedades físico mecânicas, soft touch. Não absorve líquidos e agentes químicos externos (ácidos/base).
- Biqueira de protecção não metálica, FIBERGLASS CAP, em fibra de vidro, resistente ao impacto 200J.
- Palmilha de protecção não metálica, Poly Ethylene PEP Plate Zero Perforation, resistente à perfuração 1100N (P), com baixa resistência eléctrica.
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tação (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Resistência à penetração e absorção de água (WRU).
- Calçado sem componentes metálicos (100% Metal Free).
- Calçado com resistência ESD.
- Ajuste: 10.5 (tam.: 36 ao 39) e 11 (tam.: 40 a 48)
- Peso: 420gr (1 pé, tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48.

#### Campo de Aplicação

Recomendado para: logística, serviços, transportes, indústria leve, sector alimentar. Não é recomendado o seu uso para a indústria pesada e construção.

## Acessórios e Equipamentos Complementares

## Normas e Simbologia

- EN 20345
- S3 ESD SRC

















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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual



