

Ficha Técnica

Sapatilha Davenport Lime

Ref^a.: 51632

Mod.: Davenport Lime S1 P ESD SRC

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Sapatilha em Pele Flor perfurada.
 - Fecho frontal com tiras velcro, reguláveis.
 - Forro interior SANY-DRY 100% Poliéster, tridimensional, transpirável, anti bacteriano, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
 - Palmilha COFRA SOFT ESD anatómica, perfurada, com baixa resistência eléctrica, em poliuretano perfumado, suave e confortável. O desenho do estrado inferior garante absorção de energia de impacto. O estrado superior absorve o suor e deixa o pé seco.
 - Sola em PU/TPU, com baixa resistência eléctrica.
 - Biqueira de protecção metálica, em alumínio, resistente ao impacto 200J.
 - Palmilha anti perfuração não metálica, APT Plate - Zero Perforation, resistente à perfuração até 1100N (P).
 - Resistente ao deslizamento (SRC).
 - Anti-estática (A).
 - Absorção de energia no tacão (E).
 - Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
 - Sapato recomendado para zonas ATEX.
 - Com protecção ESD.
- Ajuste: 11
 - Peso: 530gr (1 pé tam.: 42)
 - Tamanhos disponíveis: 39 a 47

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.
- Indústria micro eléctrica.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- S1 P ESD SRC

CE
Directiva:
89/686/CEE

Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



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