

Ficha Técnica

Sapatilha Flexing

Ref^a.: 51835

Mod.: Flexing S1 P SRC

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Sapatilha em tecido muito respirável.
 - Forro interior SANY-DRY 100% Poliéster, tridimensional, respirável, anti bacteriano, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
 - Palmilha LIGHT FOAM, fabricada em espuma de poliuretano extremamente suave e cómoda. Perfurada, anti estática, com forma anatómica que abraça e uporta 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).
 - Anti-estática (A).
 - Absorção de energia no tacão (E).
 - Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
 - Calçado sem componentes metálicos (100% Metal Free).
- Ajuste: 10.5 (tam.: 36 a 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
- S1 P SRC



Níveis de resistência ao deslizamento Coeficiente de tração dinâmica

0,58
≥ 0,32

PLANTA

SRA
Cerâmica
solução detergente

0,47
≥ 0,28

CALCANHAR
inclinação 7°

SRC
SRA + SRB

0,41
≥ 0,18

PLANTA

SRB
Aço
+
Glicerina

0,29
≥ 0,13

CALCANHAR
inclinação 7°



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