



Ficha Técnica

Sapatilha Laser

Refª.: 53051A

Mod.: Laser - Sp5224 GR VE - S1 PS SR FO ESD Revisão 00



Especificações Técnicas

- Sapatilha com gáspea têxtil.
- ESD: classe eléctrica UNE EN 61340-4-3:2018 entre 0,1MΩ - 100MΩ.
- Forro: High-Dry com fortes propriedades de absorção e secagem rápida, hidrofílico e altamente resistente ao desgaste.
- Palmilha anti perfuração não metálica, Compact TEXTIL, resistência à perfuração com inserção não metálica (prego Ø 3 mm) (PS).
- Palmilha de conforto em espuma de poliuretano.
- Biqueira de protecção não metálica, Compact não metálico - Fibra de vidro GLAZE, resistente ao impacto 200J.
- Calçado anti estático (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola em PU em PU de dupla densidade, com resistência ao escorregamento (SR)
- Sola resistente aos hidrocarbonetos (FO).
- Calçado anti derrapante (SR) (ensaio opcional com glicerina).
- Peso: 517gr (1 pé, tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48.
- Também disponível na cor Amarelo/Cinza



Campo de Aplicação

- Recomendado para pequena indústria, indústria leve, profissionais e artesãos.
- Ideal para trabalhos industriais, agro-industriais, carpintaria e muito mais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Símbologia

- EN ISO 20345:2022
- S1 PS SR FO ESD



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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual