

Ficha Técnica

Sapatilha Ross

Ref^a.: 53052

Mod.: Ross - Sp5210 NE - S3L FO CI HI ESD

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Sapatilha com gáspea têxtil hidrofugado.
 - ESD: classe eléctrica UNE EN 61340-4-3:2018 entre 0,1M Ω - 100M Ω .
 - 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 \varnothing 4,5 mm).
 - Palmilha de conforto em espuma de poliuretano.
 - Biqueira de protecção não metálica, Compact não metálico -Fibra de vidro GLAZE.
 - 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 com isolamento ao frio (CI) e ao calor (HI).
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48.

Campo de Aplicação

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

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- S3L FO CI HI ESD



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