

Ficha Técnica

Sapatilha Schiavio

Ref^a.: 53198

Mod.: SCHIAVIO S1 PS FO SR

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Sapatilha em camurça.
- Forro interior SANY- DRY , transpirável, antibacteriano, absorvente, desabsorvente e anti-abrasão.
- Forro exterior em tecido transpirável.
- Biqueira de protecção metálica, em alumínio com resistência ao impacto a 200J.
- Palmilha anti-perfuração não metálica APT Plate Zero Perforation resistente a 1100N (PS) teste com prego Ø=3mm.
- Palmilha FOOT-PAD, extremamente macia e confortável. Graças ao poliuretano de densidade muito baixa, adapta-se ao pé, permitindo uma distribuição correta do peso corporal e proporcionando uma sensação imediata de conforto. A elevada capacidade de absorção de impactos é conseguida através de um material de alta resiliência e de um espessamento perfeito no centro do calcanhar.
- Resistente ao deslizamento (SR - ensaio opcional com glicerina).
- Sola em Poliuretano/TPU.
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).

- Peso: 540gr (1 pé, tamanho 42)
- Ajuste: 11
- Tamanhos disponíveis: 39 a 47

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.
- Armazéns, sector dos transportes, indústria em geral

Acessórios e Equipamentos Complementares

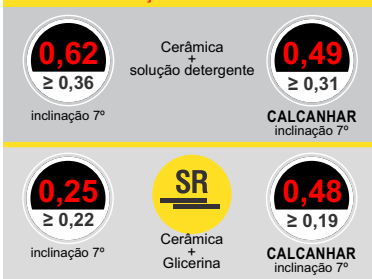
Normas e Simbologia

- EN ISO 20345:2022
- S1 PS FO SR

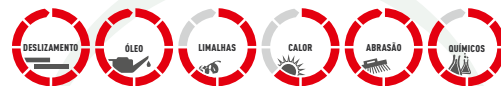


Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



CARACTERÍSTICAS DE RESISTÊNCIA DA SOLA



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