

Ficha Técnica

Sapato Smash

Ref^a.: 51610

Mod.: Smash S1 P SRC

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Sapato em pele camurça perfurada.
- Forro interior Sphera 100% Poliamida, anti bacteriano, transpirável, absorvente e desabsorvente, antiabrasão.
- Palmilha Cofra Soft anatómica, anti estática, perfurada, em poliuretano perfumado, suave e confortável. O desenho do estrado inferior garante absorção de energia de impacto (shock absorber) e elevada aderência. O estrado superior absorve o suor e deixa o pé seco.
- Sola em poliuretano de dupla densidade.
- Biqueira de protecção metálica, em alumínio, com resistência ao impacto a 200J.
- Palmilha anti-perfuração não metálica APT Plate Zero Perforation resistente a 1100N (P).
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Pele Italiana.

- Ajuste: 11
- Peso: 535gr (1 pé tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 39 a 47.

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- S1 P SRC



Directiva:
89/686/CEE

Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica

0,53 ≥ 0,32 PLANTA	SRA Cerâmica solução detergente	0,46 ≥ 0,28 CALCANHAR inclinação 7°
0,22 ≥ 0,18 PLANTA	SRC SRA+SRB	0,19 ≥ 0,13 CALCANHAR inclinação 7°
	SRB Aço Glicerina	



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