

Ficha Técnica

Sapato Chuck

Ref^a.: 51652

Mod.: Chuck S3 SRC

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Sapato em Techshell, tecido inovador, resistente à abrasão e ao rasgão, hidrófugo e transpirável.
- Forro interior SANY-DRY 100% poliéster, tridimensional, transpirável, anti bacteriano, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
- Palmilha Memory Plus, anatômica, perfurada, anti estática e pré-formada, garante conforto ergonómico e alta transpirabilidade. A superfície Memory, de espuma de poliuretano de memória lenta, molda-se à forma do pé e retoma a sua forma inicial depois de usado. O forro de tecido anti abrasão, anti bacteriano absorve o suor e deixa o pé seco.
- Sola em PU/TPU.
- Biqueira de protecção metálica, em alumínio, Top Return, resistente a 200J.
- Palmilha anti perfuração, não metálica, APT PLATE-Zero Perforation, resistente a 1100 N (P).
- Calçado anti estático (A).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Calçado com resistência à penetração e absorção de água (WRU).
- Ajuste: 11
- Peso: 530gr (1 pé, tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 35 a 48

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345:2011
- S3 SRC

CE
Directiva:
89/686/CEE

Níveis de resistência ao deslizamento		
Coeficiente de tração dinâmica		
0,49 ≥ 0,32 PLANTA	SRA Cerâmica solução detergente	0,45 ≥ 0,28 CALCANHAR inclinação 7°
SRC SRA+SRB		
0,24 ≥ 0,18 PLANTA	SRB Aço Glicerina	0,19 ≥ 0,13 CALCANHAR inclinação 7°



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