

Ficha Técnica

Bota Shoden

Ref^a.: 51569

Mod.: Shoden S3 CI SRC

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Bota em pele flor hidrofugada e tecido transpirável.
- Forro exterior em tecido transpirável.
- Forro interior SANY DRY 100% poliéster, tridimensional, transpirável, absorvente e desabsorvente, anti abrasão e anti bacteriano.
- Palmilha SOFT SQUARE, anatômica, anti estática, perfurada, em poliuretano perfumado, suave e confortável. Inserto de gel na zona do tacão amortece o choque de impacto. O estrado superior de tecido antibacteriano previne a formação de maus odores, absorve o suor e deixa o pé sempre seco.
- Sola em poliuretano de dupla densidade - Formula Soft.
- Sola térmicamente isolante, anti torsão e anti vibração.
- Biqueira de protecção não metálica, TOP RETURN resistente a 200J.
- Palmilha Anti-perfuração não metálica APT PLATE - Zero Perforation (P).
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Calçado resistente à água (WR).
- Isolamento ao frio (CI).
- Calçado sem componentes metálicos (100% Metal Free).
- Ajuste: 11
- Peso: 700gr (1 pé, tam. 42)
- Tamanhos disponíveis: 39 a 47

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais. Ambientes Frios.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- S3 CI SRC



Directiva:
89/686/CEE

Níveis de resistência ao deslizamento		
Coeficiente de tração dinâmica		
0,43 $\geq 0,32$ PLANTA	SRA Cerâmica solução detergente	0,35 $\geq 0,28$ CALCANHAR inclinação 7°
SRC		
0,21 $\geq 0,18$ PLANTA	SRB Aço Glicerina	0,13 $\geq 0,13$ CALCANHAR inclinação 7°



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