

Ficha Técnica

Bota New Tirrenian

Ref^a.: 51076

Mod.: New Tirrenian S3 SRC

Revisão 04



Especificações Técnicas

- Bota em pele hidrofugada.
- Forro Exterior sintético transpirável.
- Forro interior SANY-DRY 100% Poliéster, tridimensional, transpirável, absorvente e desabsorvente, anti abrasão.
- Palmilha EVANIT com uma mistura especial de EVA e nitrilo, de grande conforto e espessura variável (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformada, perfurada e forrada com tecido muito transpirável. Anti estática graças a um tratamento especial da superfície e a costuras realizadas com fios condutores.
- Sola em poliuretano de dupla densidad.
- Biqueira de protecção não metálica, FIBERGLASS CAP, em fibra de vidro, resistente a 200J.
- Resistente ao deslizamento (SRC).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola: resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Pele resistente á penetração de água (WRU).

- Ajuste: 11
- Peso: 600gr (1 pé tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais, transportes, distribuição, armazéns, construção, entre outros.

Acessórios e Equipamentos Complementares

- Palmilha AIR de EVA

Normas e Simbologia

- EN ISO 20345:2011
- S3 SRC



Directiva:
89/686/CEE

Níveis de resistência ao deslizamento		
Coeficiente de tração dinâmica		
0,43 $\geq 0,32$ PLANTA	SRA Cerâmica solução detergente	0,40 $\geq 0,28$ CALCANHAR inclinação 7°
SRC SRA+SRB		
0,20 $\geq 0,18$ PLANTA	SRB Aço Glicerina	0,15 $\geq 0,13$ CALCANHAR inclinação 7°



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