

Ficha Técnica

Bota Reggae Black

Ref^a.: 51603

Mod.: Reggae Black S3 CI SRC

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Bota em pele flor hidrofugada e tecido transpirável.
- Forro exterior em tecido transpirável.
- Forro interior em tecido 100% poliamida, anti bacteriano, 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 costuras com fios condutores.
- Sola em Poliuretano/TPU.
- 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).
- Resistência à penetração e absorção de água (WRU).
- Suporte anti torsão.
- Calçado sem componentes metálicos (100% Metal Free).
- Protecção extra na biqueira em pele anti abrasão.
- Isolamento ao frio (CI).

- Ajuste: 11
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48.

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- S3 CI SRC

CE

Directiva:
89/686/CEE

Níveis de resistência ao deslizamento		
Coeficiente de tração dinâmica		
<p>0,62 ≥ 0,32</p> <p>PLANTA</p>	<p>SRA Cerâmica solução detergente</p>	<p>0,58 ≥ 0,28</p> <p>CALCANHAR inclinação 7°</p>
SRC SRA+SRB		
<p>0,26 ≥ 0,18</p> <p>PLANTA</p>	<p>SRB Aço Glicerina</p>	<p>0,19 ≥ 0,13</p> <p>CALCANHAR inclinação 7°</p>



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