

Ficha Técnica

Sapatilha Bourn

Ref^a.: 53045

Mod.: Bourn SIPS FO SR

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Sapatilha em tecido muito respirável. Gáspea sem costuras internas.
- Forro interior SANY-DRY® 100% poliéster, tridimensional, respirável, absorvente e desabsorvente, resistente à abrasão.
- Palmilha FOOT-PAD extremamente suave e confortável. Graças ao poliuretano de muito baixa densidade, é auto-modelável, permitindo uma distribuição correcta do peso do corpo e dando uma sensação imediata de conforto. A elevada capacidade de absorção dos choques é obtida graças a um material muito resistente e a um espessamento perfeito no centro do calcanhar.
- Sola em poliuretano/TPU.
- Calçado antiderrapante (teste opcional com glicerina) (SR).
- Biqueira de protecção metálica, em Alumínio, resistente ao impacto 200J e compressão resistente até 1500Kg.
- Palmilha de protecção não metálica, APT Plus - Zero Perforation, resistente à perfuração 1100N (PS), resistência à perfuração com inserção não metálica (prego de Ø 3 mm).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).

- Ajuste: 11
- Peso: 482gr (1 pé, tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 35 a 48.

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

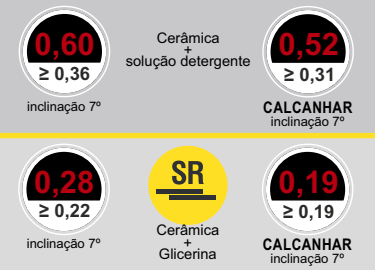
Normas e Simbologia

- EN 20345:2022
- S1PS FO SR



Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica



CARACTERÍSTICAS DE RESISTÊNCIA DA SOLA



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