

Ficha Técnica

Bota Competition

Ref^ª.: 53079

Mod.: Competition S3S CI FO SR

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Bota em nubuck hidrofugado.
- Forro exterior em tecido transpirável.
- Forro interior Sany-Dry 100% poliéster, tridimensional, transpirável, absorvente e desabsorvente, anti-abrasão.
- Palmilha LIGHT FOAM, fabricada em espuma de poliuretano extremamente macia e confortável. Perfurada, anti-estática, com uma forma anatómica que abraça e apoia o arco plantar, revestida com tecido anti-abrasão, absorve a transpiração deixando o pé sempre seco; garante o máximo conforto e absorção da energia de impacto.
- Sola em Poliuretano de dupla densidade. Calçado anti derrapante (ensaio opcional com glicerina) (SR).
- Biqueira de protecção metálica, em alumínio, resistente ao impacto 200J.
- Palmilha de protecção não metálica, APT PLUS - Zero Perforation, resistente à perfuração 1100N (PL) (testes com prego de Ø=4,5mm).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Calçado sem componentes metálicos (100% Metal Free).
- Calçado com isolamento da parte inferior do calçado do frio (CI).

- Ajuste: 11
- Tamanhos disponíveis: 38 a 48.

Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345:2022
- S3S CI FO SR



CARACTERÍSTICAS DE RESISTÊNCIA DA SOLA



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