

Ficha Técnica

Sapato Actinio Negro

Ref^a.: 51718

Mod.: Actinio Negro S3 SRC

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Sapato em couro com acabamento em microfibra nobuck respirável. Calçado muito confortável com uma extraordinária adaptação ao pé.
- Forro interior High-Dry® de forte absorção e secagem rápida, hidrofílico e muito resistente ao desgaste.
- Palmilha anti perfuração, não metálica, COMPACT® (Têxtil). Permite uma maior mobilidade e expressão do pé em qualquer situação. Impercetível e mais leve. Resistência à perfuração > 1100 Newton (P).
- Palmilha interior Pump Breathing System, composto por canais de circulação de ar e saídas de ventilação para os pés. Fabricada em tecido sobre uma base de poliuretano. Especial anti-choque com maior espessura na zona do calcanhar. Conforto especial que reduz a fadiga quotidiana durante o dia de trabalho. Fórmula profissional antibacteriana, antifúngica e anti-estática.
- Biqueira de protecção não metálica, COMPACT® (fibra de vidro) ultra-leve. Protecção especial garantida. Peso mínimo. Resistência ao impacto > 200 Joules.
- Resistência eléctrica, anti estática (A), inferior a 1000 MΩ tanto a húmido como a seco.
- Sola em poliuretano de densidade única, graças à baixa densidade do material, o sapato é muito mais leve do que outras solas no mercado. Esta sola tem uma elevada absorção de choques, uma excelente durabilidade e resistência à abrasão. Excelente desempenho antiderrapante (SRC). Uma sola ideal para qualquer terreno. Resistente a óleos e hidrocarbonetos (FO).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Calçado resistente à penetração e absorção de água (WRU).

- Peso: 499 (1 pé, tam.: 41)
- Tamanhos disponíveis: 36 a 48

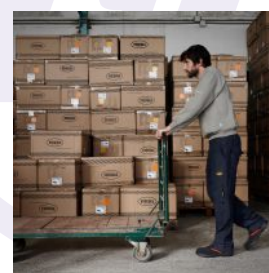
Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 20345
- S3 SRC



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