



## Ficha Técnica

### Bota K2

Ref.: 51183

Mod.: K2 S3 HI CI HRO SRC

Revisão 02



#### Especificações Técnicas

- Bota em pele hidrofugada.
- Forro exterior sintético transpirável.
- Forro interior SANY-DRY 100% poliamida, anti bacteriano, transpirável, absorvente, desabsorvente e anti abrasão.
- Palmilha HEAT BARRIER, anatómica, anti estática, perfumada, isolante para altas temperaturas e forrada com tecido. O conforto térmico no interior do calçado está garantido graças a uma mistura especial de poliuretano que isola o calor.
- Sola HEAT DEFENDER PU/Nitrilo resistente a +300°C (para 1 minuto de contacto).
- 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).
- Desprendimento rápido SCATTO.
- Suporte anti torsão.
- Calçado sem componentes metálicos (100% Metal Free).
- Isolamento ao Frio (CI) e ao calor (HI).
- Sola externa resistente ao calor por contacto (HRO).
  
- Ajuste: 11
- Peso: 690gr (1 pé tam.: 42)
- Tamanhos disponíveis: 39 a 48

#### SCATTO



#### Campo de Aplicação

- Recomendado para trabalhos gerais, construção, trabalhos de manutenção e industria em geral.
- Indústria Siderúrgica.

#### Acessórios e Equipamentos Complementares

#### Normas e Símbologia

- EN 20345
- S3 HI CI HRO SRC



Níveis de resistência ao deslizamento Coeficiente de tração dinâmica	
<b>0,54</b> $\geq 0,32$	<b>SRA</b> Cerâmica + solução detergente
<b>0,50</b> $\geq 0,28$	<b>CALCANHAR</b> inclinação 7°
<b>0,23</b> $\geq 0,18$	<b>SRB</b> SRC + SRB
<b>0,18</b> $\geq 0,13$	<b>PLANTA</b> SRC
<b>0,18</b> $\geq 0,13$	<b>CALCANHAR</b> inclinação 7°
<b>0,18</b> $\geq 0,13$	<b>SRB</b> Aço + Glicerina



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e símbologias.

#### Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual