

Ficha Técnica

Bota Boise UK

Ref^a.: 51398

Mod.: Boise UK S75 HI CI HRO LG SC FO SR

Revisão 03



Especificações Técnicas

- Bota em pele flor hidrofugada.
- Forro interior em tecido 100% poliéster acoplado a feltro aluminizado WIN THERM®, respirável, absorvente e deabsorvente, altamente resistente à abrasão. Isolamento térmico reforçado em lã (fleece).
- Palmilha COLD BARRIER, anatómica, anti estática, perfumada, isolante para baixas temperaturas, forrada com tecido afelpado. O conforto térmico no interior do calçado está garantido graças a uma mistura especial de poliuretano que isola o frio.
- Sola em poliuretano/goma de nitrilo resistente até +300°C (para 1 minuto de contacto) (HRO) e a baixas temperaturas até -25°C (CI).
- Sola externa resistente ao calor por contacto (HRO).
- Biqueira de Protecção não metálica, TOP RETURN resistente a 200J.
- Palmilha anti perfuração não metálica APT PLATE - Zero Perforation (P).
- Costuras Seladas.
- Sola resistente ao deslizamento (SR).
- Calçado resistente à água (WR).
- Anti-estática (A).
- Absorção de energia no tacão (E).
- Sola resistente a hidrocarbonetos (FO).
- Calçado com isolamento ao Frio (CI).
- Calçado sem componentes metálicos (100% Metal Free).
- Suporte anti torsão.
- Protecção extra na biqueira em poliuretano anti abrasão (SC).
- Sola com aderência em escada (LG).

- Peso: 850gr (1 pé, tam.: 42).
- Ajuste: 10 (tamanho 39) e 11 (tamanhos 40 ao 48).
- Tamanhos disponíveis: 39 a 48

Campo de Aplicação

- Recomendado para construção civil, trabalhos de manutenção, indústria em geral. Calçado para locais frios.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN ISO 20345:2022
- S75 HI CI HRO LG SC FO SR



Níveis de resistência ao deslizamento

Coefficiente de tração dinâmica

0,41
≥ 0,36

inclinação 7°

Cerâmica
solução detergente

0,35
≥ 0,31

CALCANHAR
inclinação 7°

0,37
≥ 0,22

inclinação 7°

SR

Cerâmica
Glicerina

0,42
≥ 0,19

CALCANHAR
inclinação 7°



Thinsulate
INSULATION
B600

CARACTERÍSTICAS DE RESISTÊNCIA DA SOLA



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