

FICHA TÉCNICA

BOTAS HAIX RANGER GSG9-S



extincêndios
Equipamentos de Protecção e Segurança, S.A.

FICHA TÉCNICA

Botas HAIX Ranger GSG9-S

CARACTERÍSTICAS:

Botas feitas em couro à prova de água, hidrofóbico e respiráveis. Biqueira protetora não metálica e flexível.

- Forro interior: 3 Camadas GORE-TEX® laminado, impermeável e altamente respirável. Revestimento resistente à abrasão com clima otimizado de forma a dar conforto ao utilizador. Maior proteção química.

- Palmilha: Confortável e resistente à humidade. Garante um bom amortecimento e inserção do pé.

- Sola: feita de borracha PU, sendo resistente e antiderrapante. Compatível com o frio e o calor, pois faz um excelente isolamento dos mesmos. De acordo com a EN ISO 20347: 2012.

- Sistema de climatização: Sistema Climático com forro Micro-Dry no topo da perna.

- Sistema MSL: melhor amortecimento, peso extremamente baixo devido à espuma PU em toda a área única, bom isolamento frio / calor.

- Sistema Sun Reflect: Reduz o efeito de aquecimento do couro mantendo os pés no clima ideal.

- Sistema Atar 2 zonas: Aperta em 2 zonas para que a bota fique rapidamente apertada e de acordo com o pé.

NORMA:

De acordo com a CE EN 20347:2012 O3 HRO HI CI WR FO SRC.