

BOTA BOMBERO DRAGON



Calcetín Gore-Tex®



Forro Gore-Tex®



Plantilla antiperforación



DESCRIPCIÓN

Bota de bombero F2A + SRC + HI3 + CI + AN. Clasificación I, Tipo 2. Certificación según Norma EN 15090:2012

DISEÑO

- Bota de alta seguridad para bomberos (polivalente: incendios, rescate, estructural, tráfico, forestal).
- Altura: 34 – 37 cm (Talla 42).

TALLAS

- 38 – 50 (EU)

PESO

- 1200 g ± 50 g (Talla 42)





Protección de tobillo reflectante 3M® ignífugo. Doble cosido.



Tiradores de gran tamaño. Lengüeta manejable y transpirable.



Flexión trasera cosido de Kevlar®. Lengüeta transpirable.



Protección de puntera de caucho.



Suela de caucho/poliuretano.



Puntera composite VINCAP®.

CONSTRUCCIÓN

| | |
|--------------------------------|---|
| Corte | Piel flor negra, resistente al agua y transpirable (coeficiente de vapor de agua > 40mg/cm ²). |
| Plantilla | 2 capas (PES y open-cell foam). Preformada anatómicamente, antibacteriana (carbón activo). Posee gran capacidad de absorción de energía y recuperación. |
| Plantilla de protección | Plantilla antiperforación fabricada en Polyester de alta tenacidad. |
| Suela | Antiestática, resistente al fuego. Hecha de caucho nitrilo y poliuretano, con resaltes antideslizamiento y resistente a hidrocarburos. |
| Puntera | Composite VINCAP® con protección exterior de caucho. |
| Cosido | Doble cosido de KEVLAR® e hidrofugado y resistente al fuego. |
| Reflectantes | 3M® resistentes al fuego en los laterales y parte trasera. |