



Ausgestattet mit

CROSSTECH®
PRODUCT TECHNOLOGY

BOTA BOMBERO GORE-TEX STEITZ SECURA FIRE FIGHTER III GTX

Bota seguridad bombero de rescate de alto rendimiento, diseñada para ofrecer la máxima protección en las condiciones más extremas. Combina un robusto cuero ignífugo con la membrana GORE-TEX CROSSTECH®.

COLOR
Negro

CERTIFICACIONES
EN ISO 15090:2012 F2A HI3 SRC HI3 CI AN

TALLAS
36-50

MATERIALES
Exterior: Exterior de cuero hidrofugado de alta calidad, con tratamiento ignífugo y sobrepuntera reforzada. **Forro interior** GORE-TEX CROSSTECH®. **Suela** de caucho nitrilo NBR. **Costuras de Nomex®.**

MODELO
FIRE FIGHTER III GTX

APLICACIONES

Cuerpos de bomberos, brigadas de emergencia industrial en plantas petroquímicas, refinerías, fundiciones y entornos de alto riesgo químico o térmico, equipos de rescate y protección civil, incendios forestales y estructurales, emergencias con materiales peligrosos (HazMat), rescate en altura.

CARACTERÍSTICAS

- Cumple con la norma específica EN 15090 para botas de bomberos, garantizando resistencia al fuego y calor extremo.
- Calzado de bombero tipo 2: protección completa contra calor de contacto, llama y calor radiante.
- Forro Interior GORE-TEX CROSSTECH®**, membrana de ePTFE expandido que bloquea simultáneamente el ingreso de agua, químicos comunes y fluidos sanguíneos y biológicos (virus y bacterias), mientras permite que el vapor corporal escape hacia el exterior - manteniendo el pie seco, térmicamente estable y protegido incluso tras exposiciones repetidas al calor extremo del incendio.
- Suela Florian (6,5 mm): Perfil negativo 3D diseñado para un agarre óptimo en superficies resbaladizas, con tecnología de 2 compuestos para máxima tracción.
- Resiste hasta 300°C de calor por contacto sin deformarse.**
- Puntera de aluminio ligero y planta de acero inoxidable.
- Planta con sistema de absorción de energía SECURA VARIO®**, el cual se adapta según el peso del trabajador, destaca que ayuda a reducir el dolor de espalda y reduce la fatiga para quienes pasan muchas horas de pie o caminando.
- Suela resistente a fluctuaciones de temperatura desde -40 °C hasta aproximadamente 250 °C.
- Suela certificada para un mejor agarre y seguro en peldaños y escaleras de emergencia.
- Suela altamente resistente a ácidos, álcalis y aceites, común en zonas de siniestro.
- Costuras de hilo NOMEX®** ignífugo resistente al fuego.
- Cordones centrados con ganchos de presión.
- Cierre lateral para un mejor ajuste y postura.
- Plantilla ERGO-SOFT de alta calidad, con efecto amortiguador adicional y capacidad superior para el transporte de humedad.
- Incorpora bolsillo para chip de identificación RFID
- Reflectores de seguridad de alta visibilidad.

STEITZ SECURA
SAFETY FOOTWEAR



S7 CLASE DE PROTECCIÓN S7

SISTEMA SECURA VARIO

BOTAS DE BOMBERO

PUNTERA DE ALUMINIO

ENTRESUELA DE ACERO

PLANTILLA DE CUERO GENUINO



- Sobre 105 kg
- Hasta 105 kg
- Hasta 91 kg
- Hasta 79 kg
- Hasta 57 kg



SECURA VARIO®
Sistema de absorción de impactos del talón, se adapta al peso del usuario.