

## Lesna GII Holik | Botas Estructurales



Bota Lesna GII de piel para bombero estructural Holik. Certificada bajo la Norma EN 15090:2012. Para una colocación rápida con asas laterales facilita su colocación y retiro. Mejora la movilidad del bombero gracias a su suela seccionada. Cuenta con una cubierta con una aleación no metálica que protege a los dedos, tibia, tobillos. Diseñada para cuerpos de bomberos estructurales y de aproximación.

**Modelo** Lesna GII

**Características** Bota para combate contra incendio estructural de piel vacuna con tratamiento hidrofóbico, protección de la puntera de TPU, con detalle que realzan la visibilidad.

**Suela** Suela de hule EXPLORER que brinda mayor agarre y estabilidad, evita la acumulación de cuerpos extraños. Seccionada para mejorar el perfil en diversas zonas. Anti estática, no resbala, resistente a aceites, ácidos y combustibles. Resistente al calor hasta 250 °C, Reduce los impactos para cuidar tus pies

**Plantilla** Removible, antiestática y ergonómicamente diseñada.

**Entresuela** De una mezcla especial de textiles anti-punción, antiestática

**Certificación** Certificado EN 15090:2012