

# GREVEN botas altas de seguridad S3 SR negro 42



### Descripción del Producto

Las botas de seguridad GREVEN son un calzado que combina una fabricación de alta calidad con la funcionalidad necesaria en muchos entornos de trabajo. Cumplen con la clase de seguridad S3, de acuerdo con la norma ISO 20345:2011, lo que significa que están diseñadas para proteger los pies en condiciones duras al tiempo que garantizan la comodidad de uso. La parte superior de las botas es de cuero nobuk, apreciado por su durabilidad y aspecto estético. El cuero nobuk es suave al tacto pero también resistente a los daños, lo que es importante cuando el calzado está expuesto a diversos factores. El interior del zapato está acabado con un tejido de malla, que garantiza una adecuada circulación del aire. La parte trasera del zapato está reforzada con tejido oxford, que añade durabilidad adicional a esta parte clave del zapato. La plantilla interior está hecha de espuma de poliuretano HI-POLY y ayuda a reducir la fatiga del pie durante el uso prolongado del calzado. Las botas GREVEN están equipadas con una puntera de material compuesto que proporciona protección a los dedos contra impactos de hasta 200J. Además, un inserto antivuelco de Kevlar en la suela proporciona protección contra objetos afilados. Las botas de seguridad GREVEN combinan seguridad y funcionalidad con comodidad y estilo, satisfaciendo las necesidades de los profesionales que buscan un calzado fiable para el trabajo.

### Características

- fabricado de conformidad con la norma que define los requisitos para el calzado de seguridad - ISO 20345:2011;
- Categoría de calzado de protección - S3L;
- Propiedades antideslizantes - SR;
- Parte superior del zapato de cuero nobuck;
- Interior del zapato de tejido de malla;
- Parte posterior del zapato de tejido Oxford;
- Plantilla interior de espuma de poliuretano HI-POLY;
- puntera de composite para una mayor protección de los dedos (resiste impactos de hasta 200 J);
- inserto antiperforación de Kevlar en la suela;
- suela cementada - EVA/caucho;
- laterales sobre la suela - poliuretano de doble densidad (KPU);
- sistema de cierre - cordones;
- elementos reflectantes;
- peso: 761 g.

### Datos técnicos

			
HT5K592-42	5902801447020	1	70

Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a, 10117 Berlin, Deutschland

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/ Произведено для:  
 PL GTV Poland S.A., ul. Przejazdowa 21 05-800 Pruszków,  
 Polska/ Poland/ Polen/ Польша



04.2024