

KEMNITZ zapatos de seguridad LACE SYSTEM S1PS SR FO gris jaspeado/verde 43



Descripción del Producto

Medias botas de seguridad para hombre conformes a la clase **S1PS según la norma EN ISO 20345**. Su confección de alta calidad favorece el confort y la facilidad de uso. El modelo está equipado con el **sistema LACE SYSTEM** para un ajuste rápido y sencillo de los cordones y un ajuste preciso y uniforme del calzado. La puntera de aluminio protege los dedos de los pies de la caída de objetos. Gracias a la suela antideslizante, el calzado es perfecto para caminar sobre superficies irregulares y resbaladizas. Las botas están pensadas para sectores de logística, transporte, industria del automóvil y los trabajos de reparación. Son ideales para uso en interiores (por ejemplo, en pasillos).

Características

- Material exterior: tela;
- refuerzos superiores: **microfibra**;
- material del forro: malla en capas, de punto 100% poliéster para una buena ventilación;
- material de la suela, tipo: inyectado, poliuretano;
- fabricados de conformidad con - **EN ISO 20345**;
- certificado CE de conformidad;
- categoría de calzado de seguridad - **S1PS**;
- propiedades protectoras adicionales:

- SR (propiedades antideslizantes)

- FO (resistencia de la suela al aceite y la grasa)

- equipadas con el **sistema LACE SYSTEM** para un ajuste rápido de cordones;
- Contrafuerte del talón reforzado;
- Puntera de **aluminio** para una mayor protección de los dedos (resiste impactos de hasta 200 J);
- provisto de un inserto antiperforación de **Kevlar**;
- proporcionan absorción de energía en la zona del talón;
- peso del zapato: **463 g** (valor dado para 1 zapato de la talla 40).

Datos técnicos



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

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



04.2024