

# Informations sur la sécurité du produit

## Chaussure de sécurité ESD MAVERICK BLACK LOW ELTEN, S1P, coque en acier

**Fabricant/Personne de contact :** Georg GmbH, Medenbacher Str. 19, 35767 Breitscheid, Deutschland  
**e-Mail :** info@georg.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article :** 320525, 320524, 320523, 320522, 320521, 320520, 320519, 320518, 320517, 320516, 320515

### Instructions de sécurité:

- Risque d'étouffement en cas de mauvaise utilisation de l'embout ou de mauvaise manipulation du produit.
- Risque de blessure par des objets tranchants si la protection anti-perforation n'est pas présente ou a été endommagée.
- Lors de travaux électriques, porter des chaussures appropriées et veiller à prendre des mesures de protection, car les propriétés antistatiques peuvent être affectées par l'humidité.
- Risque de glissade en cas d'humidité, car la certification SRC ne couvre pas toutes les conditions.
- Ne pas utiliser les chaussures à des températures inférieures à -20 degrés ou dans des conditions climatiques extrêmes.
- Vérifier régulièrement que la chaussure n'est pas endommagée ou usée et la remplacer si nécessaire.
- Évitez tout contact avec des objets tranchants et des surfaces chaudes afin de ne pas compromettre l'effet protecteur.
- L'embout en acier offre une protection conforme à la norme EN ISO 20345 contre les chocs jusqu'à 200 J et les écrasements.
- N'utiliser les chaussures que pour l'usage prévu et en respectant les normes de sécurité.
- Ne convient pas à une utilisation dans des zones à haute tension, sous l'eau ou pour des excursions non commerciales.
- Portez la bonne pointure pour une protection et un confort optimaux et évitez les mauvaises manipulations, par exemple un ajustement inadapté.
- Attention en cas d'humidité : la sécurité antidérapante peut être compromise.