

# Informations sur la sécurité du produit

## Chaussure de sécurité ESD Renzo Low Elten, S3, 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 :** 320755, 320753, 320752, 320751, 320750, 320749, 320748, 320747, 320746, 320745, 320744, 320743, 320742, 320741

### Instructions de sécurité:

- Risque d'étouffement dû à une utilisation non conforme ou à de petites pièces. Conserver hors de portée des enfants.
- Risque de glissade sur des surfaces lisses ou humides en raison d'une résistance insuffisante au glissement ou de l'usure de la semelle. Veillez à ce que les chaussures ne soient pas mouillées avant de les porter.
- Protection contre les chocs et les écrasements grâce à l'embout en acier. S'assurer d'un bon ajustement afin d'éviter les points de pression et les blessures.
- Gardez les chaussures propres et sèches afin d'éviter la formation de bactéries et l'usure des matériaux. Un nettoyage régulier est recommandé.
- La chaussure n'est pas adaptée aux températures extrêmes ou aux zones hautement électriques. Tenir compte des propriétés antistatiques, mais faire tout de même attention à la protection contre les chocs.
- Ne convient pas à une utilisation dans des zones à risque d'explosion ou en présence de flammes nues.
- Inspection régulière des dommages ou de l'usure de l'embout en acier, de la semelle intermédiaire anti-perforation et de la chaussure en général, afin de garantir la sécurité.
- N'utilisez les chaussures que sur des surfaces fermes et planes et pour l'utilisation prévue selon la description du produit.
- Veillez à ce que la chaussure de sécurité soit conforme à la norme EN ISO 20345-S3, le cas échéant.
- Ne convient pas pour les eaux profondes. Une exposition prolongée à l'eau peut affecter la chaussure.