

Informations sur la sécurité du produit

Chaussure de sécurité ESD Officer XW Elten, S2, 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 : 321000, 320999, 320998, 320997, 320996, 320995, 320994, 320993, 320992

Instructions de sécurité:

- Respectez les consignes de sécurité selon la norme EN ISO 20345-S2.
- Convient pour les travaux dans des zones humides en raison de la protection ESD.
- Recommandé, ne pas utiliser comme chaussure de loisirs ou de sport.
- L'embout en acier protège contre les écrasements et les chocs.
- Une inspection régulière et un contrôle de l'usure ou des dommages sont nécessaires. En cas d'endommagement, remplacer immédiatement et ne pas utiliser.
- Risque d'étouffement dû à une mauvaise utilisation de la chaussure de sécurité ou de l'embout en acier.
- Risque de glissade dû à l'humidité ou à la saleté ; vérifiez régulièrement l'état de la semelle.
- Éviter toute utilisation inappropriée. Ne convient pas à une utilisation dans des environnements explosifs. Vérifier l'adéquation de la chaussure au poste de travail.
- Risque d'électrocution en cas d'utilisation non conforme (par exemple sur des composants électriques).
- Portez des chaussures de sécurité de qualité pour éviter les blessures dues aux chocs et aux écrasements.
- Assurez-vous que les chaussures sont bien adaptées et confortables pour éviter les douleurs aux pieds, la fatigue et les points de pression.
- Respectez toutes les instructions d'utilisation et les consignes de sécurité du fabricant.
- Les chaussures ne doivent être utilisées que pour l'usage prévu. L'utilisation se fait aux risques et périls de l'utilisateur.
- Suivre les instructions d'entretien et de maintenance du produit afin de garantir ses propriétés de protection.
- Ces chaussures de sécurité sont spécifiques et ne conviennent pas à tous les risques ; analysez les risques de sécurité spécifiques.
- Veillez à ce que les chaussures répondent aux exigences du niveau de sécurité S2.
- Évitez tout contact avec des objets tranchants afin d'éviter d'endommager l'embout en acier.
- Éliminez les chaussures de manière écologique lorsqu'elles ne sont plus utilisables.
- Convient uniquement à un usage professionnel, pas aux activités de loisirs.