

# Informations sur la sécurité du produit

## Carré à insérer 7618-04 3/4 pouce 14x18mm CV-acier GEDORE

**Fabricant/Personne de contact :** GEDORE Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG, Remscheider Str. 149, 42899 Remscheid, Deutschland

**e-Mail :** info@gedore.com

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article :** 711530, 711529, 711527, 711526, 711525

### Instructions de sécurité:

- Risque d'étouffement dû à une utilisation ou à un stockage inapproprié du produit.
- Risque de blessure en cas d'utilisation non conforme, notamment en cas d'application d'une force importante.
- Fournir des informations et des instructions de sécurité dans un langage compréhensible.
- Produit en acier CV avec bords tranchants ; risque de coupures.
- Vérifier que le carré mâle est correctement fixé dans la clé dynamométrique afin d'éviter tout glissement et toute blessure.
- Tenir le produit à l'écart des non-initiés afin d'éviter toute blessure.
- S'assurer que les instructions de sécurité et les consignes de montage ont été lues et respectées avant l'utilisation.
- Ne pas utiliser ou stocker le produit à proximité d'enfants.
- Porter des gants de protection pour éviter de se blesser les mains.
- N'utiliser le produit que pour l'usage auquel il est destiné ; une utilisation non conforme peut entraîner des blessures.
- Vérifier l'absence de dommages avant l'utilisation ; ne pas utiliser d'outils défectueux.
- Respecter les consignes de sécurité, car le produit est fabriqué en acier.
- Utiliser un outil approprié pour éviter les blessures.
- Conserver le produit hors de portée des enfants.
- Avant l'utilisation, s'assurer que le produit n'est pas endommagé.
- Ne mettre à disposition sur le marché que des produits sûrs
- Assurez-vous que les instructions et les informations de sécurité sont fournies de manière claire et dans un langage compréhensible.
- Respecter les exigences en matière de marque et de traçabilité conformément à la réglementation en vigueur.
- Vérifier la conformité du produit avec les normes de sécurité et le règlement général de sécurité.