

# Informations sur la sécurité du produit

## Lime à affûter 9040 L.150mm l.16mm semi-brut.89A moyen TYROLIT

**Fabricant/Personne de contact :** Tyrolit GmbH, August-Rasch-Straße 12, 82216 Maisach, Deutschland  
**e-Mail :** sascha.neubacher@tyrolit.com

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article :** 723567, 723559, 723558, 723556, 723554, 723552, 723542, 723541, 723540, 723537, 723536

### Instructions de sécurité:

- Risque de blessure en cas d'utilisation non conforme. Utilisation uniquement avec un équipement de protection approprié, comme des lunettes et des gants de protection. Convient aux utilisateurs professionnels ; non recommandé pour une utilisation à domicile.
- Porter des lunettes de protection pour éviter les blessures aux yeux, notamment dues aux étincelles et aux copeaux projetés.
- Utiliser des gants pour éviter les blessures cutanées dues aux arêtes vives.
- Ne pas laisser le produit à la portée des enfants ; garder hors de portée des enfants.
- Risque d'étouffement dû aux petites pièces et aux bords tranchants de la lime. Le produit ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans.
- Ne pas utiliser à proximité de matériaux inflammables.
- S'assurer que l'utilisation est conforme aux instructions du fabricant ; n'utiliser le produit que pour l'usage prévu.
- Vérifier régulièrement que le produit n'est pas endommagé avant de l'utiliser. Ne pas utiliser avec un outil endommagé.
- N'utilisez la lime à affûter que pour les matériaux prévus, comme l'acier et l'acier inoxydable.
- Évitez le contact avec des matériaux humides ou mouillés afin d'éviter tout risque de glissade.
- Manipulez la lime à affûter avec précaution afin d'éviter les coupures. Veillez à toujours éloigner la lime de vous et à ne pas la déplacer dans votre direction.
- Il est recommandé de l'utiliser dans une zone bien ventilée afin d'éviter d'inhaler des poussières.
- Manipulation et stockage sûrs nécessaires pour éviter les accidents.
- Ne pas utiliser le produit pour enlever des matériaux nocifs ou toxiques.