

# Meule d'affûtage à eau TORMEK T-8 Original



La Tormek T-8 Original est un système d'affûtage à eau puissant et polyvalent, qui contient tout ce dont vous avez besoin pour atteindre une qualité d'affûtage hors pair. Sa conception évoluée et son ergonomie de fonctionnement vous offrent les meilleures conditions possibles pour un affûtage irréprochable de vos outils. La Tormek T-8 Original est idéale aussi bien pour les amateurs que les professionnels, tous fervents enthousiastes de qualité.

## Pourquoi la Tormek T-8 Original ?

- Affûtez tous vos outils tranchants. Ajoutez les dispositifs qu'il vous faut pour adapter votre système d'affûtage.
- Affûtage à l'eau, sans risque de surchauffer l'acier.
- Répétabilité exacte : vos outils sont affûtés avec une précision imbattable.
- Meule efficace aux propriétés modifiables, offrant un grain équivalent entre 220 et 1000.
- Bâti en zinc massif avec manchons intégrés pour un affûtage contrôlé et précis.
- Puissant moteur CA industriel pour un usage en continu.
- Garantie 8 ans, 5 ans + 3 ans pour tout enregistrement en ligne.

## Un affûtage à la précision imbattable

Une conception ingénieuse garantit une précision irréprochable du support universel, qui forme la base du système d'affûtage Tormek puisqu'il guide tous les dispositifs et accessoires d'affûtage. Les manchons de précision brevetés du support universel sont intégrés au bâti entièrement moulé de ce modèle. Vous disposez ainsi d'un contrôle parfait et d'une précision maximale lors de l'affûtage.

## La meilleure qualité « made in Sweden »

La Tormek T-8 Original est fournie avec la meule d'origine SG-250. Elle dispose de propriétés modifiables offrant un grain équivalent entre 220 et 1000 et affûte tous les types de teneurs en acier, notamment l'acier rapide supérieur (ARS ou HSS). Le système d'entraînement efficace de Tormek vous apporte la garantie de nombreuses années d'utilisation sûre, dans le

silence. Le système est conçu pour maintenir la vitesse de rotation optimale pour un affûtage efficace à l'eau, même à pleine charge, grâce à sa roue d'entraînement unique. Son moteur CA industriel sans entretien est prévu pour faire tourner la grande meule en usage continu. Il a d'ailleurs été testé pour assurer une durée de service de 25 000 heures.

### Bac à eau doté d'une vis de réglage et d'un racloir magnétique

La Tormek T-8 Original possède de nombreuses fonctions ingénieuses qui simplifient l'affûtage. Par exemple, le bac à eau s'abaisse et se lève facilement au moyen d'une vis de réglage. Il a aussi un racloir magnétique à double fonction : pendant l'affûtage, l'aimant recueille les particules d'acier et après l'affûtage, le racloir simplifiera le nettoyage du bac à eau. Pour les outils longs qui peuvent goutter en dehors du bac à eau (tels que les couteaux de cuisinier et les fers de dégau-rabots), vous pouvez facilement installer sur le bord du dispositif la goulotte fournie.

### EzyLock : changement de meule rapide et facile

Autre détail extrêmement pratique : l'arbre principal en inox se termine par l'écrou EzyLock exclusif de Tormek, qui permet de bloquer et de débloquer la meule sur son axe sans outillage. Le système EzyLock permet également de changer facilement de meule si vous utilisez l'une des meules spéciales de Tormek, la SB-250 Blackstone Silicon ou la SJ-250 Japanese Waterstone. Ou peut-être l'une de nos meules diamant ?

### Tout inclus pour commencer l'affûtage.

- SG-250 Meule d'origine avec propriétés d'affûtage modifiables
- LA-220 Disque de démorfilage en cuir pour éliminer le morfil et polir
- US-105 Support universel pour affûtage de précision
- T8-00 Bac de rangement pour les accessoires inclus dans la Tormek T-8 pour un rangement organisé
- SE-77 Dispositif pour tranchants droits pour l'affûtage polyvalent des ciseaux à bois et fers à rabot
- TT-50 Redresse-meule pour maintenir la planéité et la rondeur de votre meule
- SP-650 Prépare-meule pour régler le grain de votre meule
- WM-200 Positionneur d'angle pour mesurer l'angle d'affûtage
- PA-70 Pâte d'affilage utilisée avec le disque de démorfilage en cuir
- EM-15 Marqueur de biseau pour colorer le biseau au moment de régler l'angle d'affûtage
- HB-10 Manuel Tormek pour l'affûtage, fourni en différentes versions de langue en fonction du marché
- Manchon de plaque métal pour le Positionneur d'angle WM-200

## Caractéristiques

Code d'article	<b>T-8 ORIG/FR</b>
Dimensions de l'emballage	<b>390 x 290 x 380 mm</b>
Langue du manuel	<b>français</b>
Courant alternatif	<b>230V - Monophasé</b>

## Variantes

Nom de l'article	Code d'article	Langue du manuel
Langue du manuel allemand	T-8 ORIG/DE	allemand
Langue du manuel néerlandais	T-8 ORIG/NL	néerlandais

Meer info: <https://www.willyvanhoutte.com>