

10 Gründe für TORMEK

Warum Tormek?

Seit 1973 ist Tormek bestrebt, die besten Schleiflösungen für unterschiedliche Arten von Schneidwerkzeugen zu entwickeln. Heute wie damals ist es unser Anspruch, innovative und benutzerfreundliche Produkte höchster Qualität zu entwickeln. Egal, ob Sie ein Profi-Handwerker, Koch oder Heimwerker sind: Mit einer Tormek halten Sie Ihr Werkzeug scharf und verbessern so die Qualität Ihrer Arbeit.

Unseren Kunden gemein ist die Leidenschaft für ihre Arbeit, sowie die Erkenntnis, dass ein scharfes Werkzeug der Schlüssel ist, um das gewünschte Ergebnis zu erzielen. Viele neue Tormek-Benutzer sind überrascht, wie viel bessere Ergebnisse sie mit einer Klinge erzielen, die auf einer Tormek geschärft und abgezogen wurde. Andere freuen sich, wie viel schneller sie die gewünschte Schärfe erzielen können, weil der Motor die Arbeit übernimmt und gleichzeitig ihre Handgelenke und Schultern entlastet.

Aktuell haben wir drei verschiedene Maschinenmodelle im Angebot. Sie alle wurden sorgfältig entwickelt und gezielt für ihre jeweilige Benutzergruppe und Anwendung optimiert. Alle unsere Maschinen verfügen über einen leistungsfähigen Industriemotor und wurden in jeglicher Hinsicht im Hinblick auf unsere Forderung nach hoher Qualität und Funktionalität gebaut.

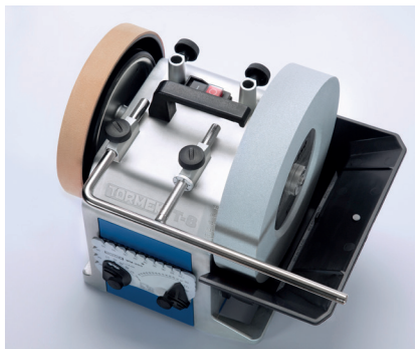
Das Tormek-Schärfverfahren ist sowohl schonend als auch besonders effektiv bei der Herstellung der optimalen Klinge. Außerdem haben wir den Anspruch, benutzerfreundliche Maschinen zu bauen, die Ihnen ein Ergebnis liefern, das Sie inspiriert und mit dem Sie selbstsicher arbeiten können. Stellen Sie sich vor, Sie könnten Ihre Klingen jederzeit nachschärfen. Was würde das für Ihre Arbeit bedeuten?

TORMEK MASCHINENMODELLE

Für die Allround-Nutzer

Die Tormek-Modelle T-4 und T-8 beweisen, dass Einfachheit und Präzision sehr gut in einem leistungsfähigen, vielseitigen System kombiniert werden können. Diese Modelle bilden die Grundlage des Systems von wasser-gekühlten Schleifmaschinen von Tormek. Sie sind mit allen unseren Vorrichtungen und Zubehörteilen kompatibel. Das größere Modell, die Tormek T-8, verfügt über einen 250 mm großen Schleifstein, die kompakte Tormek T-4 über einen Schleifstein mit Durchmesser 200 mm. Der stärkere Motor der T-8 ermöglicht ein schnelleres Abtragen von Stahl und Schleifen von Kanten als bei der T-4. Beide Modelle werden mit dem Tormek Originalschleifstein geliefert, der speziell für die perfekte Kombination aus effektivem Schleifen, glatten Oberflächen und langer Standzeit entwickelt wurde.

Diese vielseitigen Maschinen sind das ultimative Werkzeug zum Schärfen verschiedener Werkzeuge wie Messer, Scheren, Meißel, Maschinenhobel, Bohrer, Röhren und Drehelwerkzeug. Der Schleifstein dreht sich während des Schärfens langsam, was die Sicherheit im Gebrauch erhöht und die Gefahr einer Überhitzung des Stahls ausschaltet.



10 Gründe für TORMEK

TORMEK MASCHINENMODELLE

Für die Profiküche und Profiköche

Die Tormek T-2 ist ausschließlich für das Schärfen von Messern bestimmt. Die Maschine wurde speziell für die Anforderungen von Köchen an höchste Schärfe und Bedienfreundlichkeit entwickelt. Sie wird mit einer Diamantschleifscheibe mit 200 mm (8") Durchmesser geliefert, die in Kombination mit einer patentierten Winkel-Führung schnell und einfach optimale Ergebnisse erzielt. Die Tormek T-2 ist nicht mit den anderen Vorrichtungen und Zubehörteilen von Tormek kompatibel.



TORMEK MASCHINENMODELLE

Für Jäger, Fischer, Camper und Outdoorfans

Mit der Tormek T-4 Bushcraft können Sie verschiedene Outdoor-Messer, Jagdmesser, Anglermesser sowie unterschiedliche Äxte schleifen. Sie können aber auch beschädigte Werkzeuge wiederherstellen oder schnell stumpfe Werkzeuge nachschleifen. Die Tormek T-4 Bushcraft ist schlagfest, stabil und arbeitet mit unerreichter Präzision. Das verleiht Ihrem Werkzeug maximale Schärfe.

Die Sonderedition Bushcraft enthält zusätzlich zu dem gesamten Standardzubehör; Steinpräparier SP-650, Winkellehre WM-200, Abziehpaste PA-70 und Tormek-Handbuch auch die Schleifvorrichtung für Messer KJ-45 und die Vorrichtung für Äxte SVA-170.



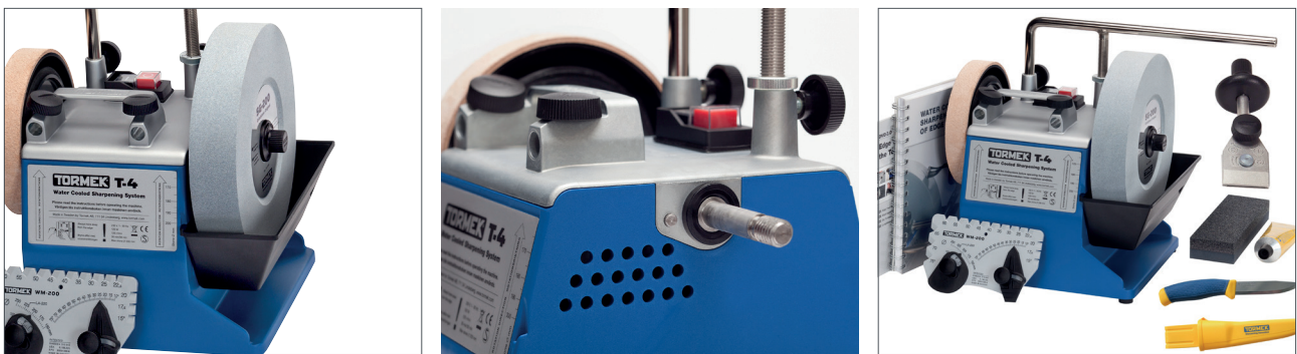
10 Gründe für TORMEK

TORMEK MASCHINENMODELLE

Für die Hobby Heimwerker

Wie die größeren Tormek-Modelle ist die T-4 mit einem Tormek Originalschleifstein ausgestattet. Sie eignet sich ideal für das Schleifen von Meißeln, Messern und kleineren Werkzeugen, z. B. Schnitzwerkzeuge. Sie kann auch für Drechselwerkzeuge und Bohrer verwendet werden, aber für Hobelmesser und Profilmesser empfehlen wir eine der größeren Tormek-Maschinenmodelle.

Beachten Sie, dass einige Formen von Drechselwerkzeugen aufgrund der kompakten Größe der Tormek T-4 nicht mit der SVD-186R auf der Lederabziehscheibe abgezogen werden können. Diese Werkzeuge können freihändig abgezogen werden.



TORMEK MASCHINENMODELLE

Für Individualisten und kreative Geister

Jedes Werkzeug ist so einzigartig, wie sie selbst. Stellen Sie Ihr ganz persönliches Schleifsystem mit der Tormek T-8 Custom zusammen. Sie umfasst eine Tormek T-8 Grundmaschine ohne Schleifscheibe und Abziehscheibe und das grundlegende Tormek Zubehör. Das Tormek Handbuch HB-10 zum wassergekühlten Schleifen, die Winkellehre WM-200 zum Messen des Kantenwinkels und die Universalstütze US-105 zur Abstützung der Vorrichtungen.

Das weitere Zubehör wählen sie ganz nach Ihrem Bedarf aus.

Bitte beachten Sie, dass Tormek T-8 Custom im Lieferumfang keine Schleifscheibe, Abziehscheibe und Vorrichtungen umfasst. Diese müssen separat gekauft werden, um das System zu vervollständigen.



10 Gründe für TORMEK

1. Geeignet für all Ihre Schneidwerkzeuge

Dank dem breiten Spektrum patentierter Spezialvorrichtungen und Maschinen von Tormek können Sie praktisch jede Art von Schneidwerkzeug schleifen. Tormek widmet sich der Entwicklung von innovativen Schleifsystemen.

2. Exakte Wiederholbarkeit

Wiederholbarkeit ist das Schlüsselwort beim Schleifen mit Tormek. Sie können jedes Werkzeug genau entsprechend Ihren Anforderungen formen. Selbst komplizierte Formen wie fingerförmige Drehröhren, Löffelschnitzer und ovale Schrägmeißel mit Kantenradius können problemlos geschliffen werden. So können Sie beim nächsten erforderlichen Nachschleifen problemlos die ursprüngliche Form wiederherstellen.

3. Saubere Kanten

Am Ende des Schleifvorgangs wird die Schneide auf der Lederabziehscheibe abgezogen und poliert. Bei der Tormek T-4 und T-8 verwenden Sie die Lederabziehscheibe in Verbindung mit der Abziehpaste, um den Grat schonend zu entfernen. Die Messerschleifmaschine Tormek T-2 verfügt über eine speziell entwickelte Komposit schleifscheibe zur Feinpolitur der Schneide, die für rasiermesserscharfe Messerschneiden sorgt.

4. Schnelles Schleifen

Wenn die Form der Schneide erst einmal erstellt ist, muss beim Nachschleifen nur noch wenig Stahl abgetragen werden, was die Arbeit beschleunigt. Die Messerschleifmaschine Tormek T-2 wurde für die Forderung von Profianwendern nach besonders schnellem Schleifen entwickelt.

5. Volle Kontrolle

Bei niedriger Drehzahl haben Sie die volle Kontrolle über den Schleifvorgang und entfernen nur so viel Material wie nötig. Hierdurch verlängert sich auch die Lebensdauer Ihrer Werkzeuge.

6. Keine Überhitzungsgefahr

Dank der langsamen Drehgeschwindigkeit aller unserer Maschinen besteht keine Gefahr, dass die Schneide überhitzt und an Härte verliert. Bei der Tormek T-4 und T-8 wird die Schneide während des Schleifvorgangs ständig mit Wasser gekühlt. Bei der Tormek T-2 verhindern die feinkörnige Diamantschleifscheibe und die langsame Rotation ein Überhitzen der Schneide.

7. Starker Motor

Der Tormek-Industriemotor hält unabhängig von der Belastung eine gleichmäßige Drehzahl aufrecht. Das zuverlässige selbstjustierende Getriebe stellt sicher, dass Sie stets das richtige Drehmoment erhalten, ohne übermäßigen Kraftaufwand oder Systemverschleiß.

8. Leistungsstarke Schleifscheibe

Die besondere Zusammensetzung der Tormek-Schleifsteine wurde ausgiebig getestet und bietet eine optimale Kombination aus effizientem Stahlabtrag, hoher Oberflächenqualität und langer Haltbarkeit. Der Originalschleifstein der Tormek T-8 und T-4 besteht aus Kompositmaterial, das bei Verwendung des Steinpräparierers SP-650 zwei verschiedene Schleiffunktionen mit einem Schleifstein ermöglicht. Die feinkörnige Diamantschleifscheibe der Tormek T-2 sorgt für eine scharfe Schneide und effizienten Stahlabtrag. Daneben haben wir noch weitere Schleifscheiben für unterschiedliche Anwendungen im Angebot.

9. Sicher und leise

Es entstehen keine Funken, die in Werkstätten, in denen viel Holzstaub anfällt, eine Brandgefahr darstellen können. Außerdem überzeugt die Tormek durch ihren überraschend leisen Betrieb. Bei den wassergekühlten Schleifmaschinen (T-4 und T-8) werden die abgetragenen Stahlpartikel im Wasserbehälter aufgefangen. Bei der Messerschleifmaschine (T-2) fängt ein Magnet alle beim Schleifen anfallenden Stahlpartikel auf.

10. Qualität und Leistung

Tormek ist das Original-Schleifsystem mit Wasserkühlung. Seit über 40 Jahren sind Tormek-Maschinen in Werkstätten auf der ganzen Welt im Einsatz. Seither genießen sie in puncto Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit einen hervorragenden Ruf. Der Kauf einer Tormek-Maschine ist eine sichere Investition in Qualität und Leistung mit 7-jähriger Garantie.