



**TORMEK T-8**



**TORMEK T-7 (nicht mehr verfügbar)**



**TORMEK T-4**

**Tormek bietet folgende Maschinen-Modelle an. Die kräftigere T-8 / T-7 mit einer 250 mm Schärfscheibe und die kompakte T-4 mit einer 200 mm Schärfscheibe.**

Die T-8 / T-7 wurde so konstruiert, um die aller härtesten Arbeiten zu meistern und ist daher für Dauerbetrieb ausgelegt. Das Modell T-4 ist für eine Laufzeit von 30 Minuten pro Stunde ausgelegt. Das Modell T-4 bietet zum günstigeren Preis, Zugang zum hochqualitativen Schleifsystem von Tormek. Es ist für das Schärfen von Handschneidewerkzeugen jeder Art, wie zum Beispiel Messer und Scheren ideal.

Wir empfehlen das Modell T-8 / T-7, wenn Sie z.B. Maschinenhobelmesser mit der Vorrichtung SVH-320 oder Profilmesser mit der Vorrichtung SVP-80 schärfen wollen. Das Modell T-8 / T-7 ist auch zum Schärfen von Drechselwerkzeugen aus HSS-Stahl und anderen harten Stählen bestens geeignet, da der größere Motor einem höheren Schleifdruck ausgesetzt werden kann.

Beide Modelle haben einen kräftigen Industriemotor und eine Welle aus Edelstahl. Alle Details sind nach den hohen Qualitätsvorschriften von Tormek gebaut. Für alle Modelle erhalten Sie 7 Jahre Garantie, die bei der T-8 / T-7 auch für den gewerblichen Gebrauch gilt. Bei der T-4 erhalten Sie bei gewerbsmäßiger Nutzung und im Ausbildungsbereich eine Garantie von 2 Jahren. Alle Vorrichtungen und Zubehöre passen für das Modell T-8 / T-7 als auch für die T-4.

## Warum Tormek?

- ✓ **Schärft alle Ihre Schneidwerkzeuge**  
Mit dem umfangreichen und patentierten Sortiment an Schleifvorrichtungen von Tormek können Sie praktisch alle Arten von Schneidwerkzeugen schärfen. Tormek hat sich der Entwicklung des Nass-Schleifens durch innovative Lösungen verschrieben!
- ✓ **Präzise Wiederholbarkeit**  
Das Schlüsselwort für das Schärfsystem von Tormek ist die Wiederholbarkeit. Sie können die Form des Schneid-Werkzeugs völlig an Ihre Bedürfnisse anpassen.
- ✓ **Maximale Schärfe**  
Sie beenden den Schärfvorgang, indem Sie die Schneide auf der Lederabziehscheibe abziehen und polieren. Dadurch erhalten Ihre Werkzeuge eine äußerst feine Schärfe.
- ✓ **Schnelles Schleifen**  
Wenn die Form der Schneide erst einmal erstellt ist, brauchen Sie beim folgenden Schärfvorgängen nur sehr wenig Material an der Schneide zu entfernen, was ein schnelles Arbeiten mit sich führt.
- ✓ **Volle Kontrolle**  
Durch die niedrige Drehzahl haben Sie die vollständige Kontrolle über den Schleifvorgang und entfernen nicht mehr Stahl als nötig. Ein weiterer Vorteil ist, dass Ihre Werkzeuge länger halten.
- ✓ **Keine Gefahr durch Überhitzung**  
Die Schneide wird kontinuierlich mit Wasser gekühlt, daher besteht keine Gefahr, dass der Stahl überhitzt wird und seine Härte verliert.
- ✓ **Sicher und ruhig**  
Abgenutzte Schleifkörner sammeln sich im Wasserbehälter, wodurch die Luft sauber und frei von Schleifstaub bleibt. Keine Funkenbildung, die in Umgebungen mit viel Holzstaub eine Gefahr bedeuten könnte. Sie werden auch feststellen, dass die Maschine überraschend leise läuft.
- ✓ **Qualität und Funktion**  
Eine Tormek Schärmaschine ist eine Investition in Qualität und Funktion mit 7-Jahre-Garantie. Bei der T-4 erhalten Sie bei gewerbsmäßiger Nutzung und im Ausbildungsbereich eine Garantie von 2 Jahren.



**TORMEK T-8**



**TORMEK T-7**



**TORMEK T-4**

Gehäuse	Oberteil und Rahmen in Zink. Seiten stabiler ABS Kunststoff.	Stahl 3 mm	Massives Zink-Oberteil, ABS Kunststoff
Schärfstein	250x50 mm	250x50 mm	200x40 mm
Lederabziehscheibe	220x31 mm	220x31 mm	145x26 mm
Steindurchmesseranzeiger	Ja	Ja	Ja
Treibrad	Zink	Kunststoff	Kunststoff
Hauptwelle, Scheiben und Mutter aus Edelstahl	Ja	Ja	Ja
Schärfstein-Befestigungsflansch	Edelstahl EzyLock-System	Edelstahl EzyLock-System	Komposit EzyLock-System
Wasserbehälter	Hebeanordnung, Überlaufschutz, magnetischer Schleifrestesammler und Schaber für die Reinigung	Magnetischer Schleifrestesammler und Überlaufschutz	Standard
Tragegriff	Ja	Ja	Ja
Schnellkupplung für die Lederabziehscheibe	Ja	Ja	Nein
Abziehen auf der Lederabziehscheibe mit der Schleifvorrichtung für gerade Schneiden, SE-76/77	Ja	Ja	Nein
Motor 230 V 1~ 50 Hz	200 W (Aufnahme)	200 W (Aufnahme)	120 W (Aufnahme)
Betrieb	Dauerbetrieb	Dauerbetrieb	30 Min/Stunde
Drehzahl	90 U/min	90 U/min	120 U/min
Breite	270 mm	270 mm	230 mm
Tiefe	270 mm	250 mm	200 mm
Höhe	330 mm	325 mm	260 mm
Gewicht ohne Verpackung	14,8 kg	14,5 kg	8,0 kg
Lieferumfang - Vorrichtung für gerade Schneiden SE-77 - Vorrichtung für gerade Schneiden SE-76 - Winkellehre WM-200 - Abziehpaste PA-70 - Handbuch - Tormek DVD - Drehwerkzeug TT-50 - Steinpräparierer SP-650 - Gepäckfach für Zubehör	Ja Nein Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja	Nein Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja	Nein Nein Ja Ja Ja Ja Nein Ja Nein Nein
Optionale Spezialschleifsteine - Blackstone Silicon - Japanese Waterstone	Ja Ja	Ja Ja	Nein Ja
Garantie	7 Jahre bei Registrierung, auch bei gewerbsmäßiger Nutzung	7 Jahre bei Registrierung, auch bei gewerbsmäßiger Nutzung	7 Jahre (bei gewerbsmäßiger Nutzung und im Ausbildungsbereich gilt eine Garantie von 2 Jahren)

© 2016 Tormek® AB, Lindsberg, Sweden. All content within this site including site design, images, text, graphics and instructions are the intellectual property of Tormek AB.