

TAZOLL GmbH

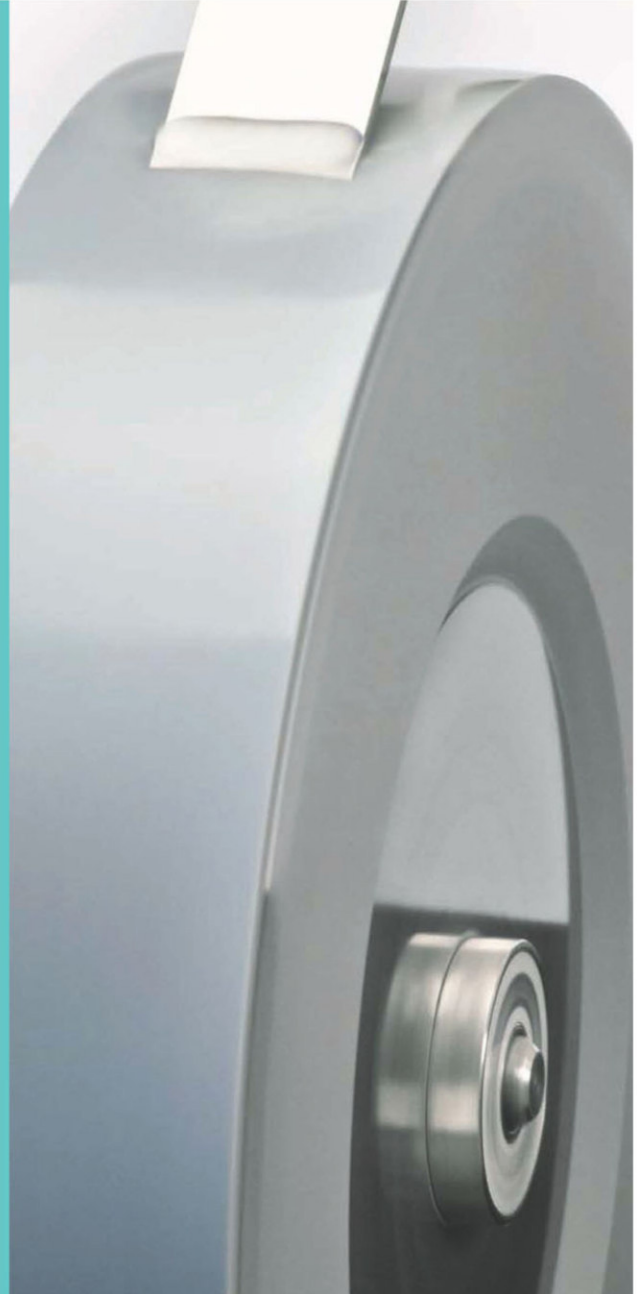
BATTERIEN & WERKZEUGE

5020 Salzburg, Richard-Kürth-Str. 12

Tel: 0662/ 876 303 Fax: 0662/ 876 303-9

email: tazoll@tazoll.at www.tazoll.at

... nur Qualität hat Bestand



DAS ULTIMATIVE SCHLEIF- SYSTEM

TORMEK®

✓ Schleift alle Ihre Schneidwerkzeuge

Mit dem breiten und patentierten Sortiment an Schleifvorrichtungen von Tormek können Sie praktisch alle Arten von Schneidwerkzeugen schleifen. Tormek hat sich der Entwicklung des Nass-Schleifens durch innovative Lösungen verschrieben!

✓ Präzise Wiederholbarkeit

Das Schlüsselwort für das Schleifsystem von Tormek ist die Wiederholbarkeit. Sie können die Form des Werkzeugs völlig an Ihre Bedürfnisse anpassen.

✓ Maximale Schärfe

Sie beenden den Schleifvorgang, 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 jedem späteren Schleifen nur sehr wenig Stahl 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 von 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 Schleifmaschine ist eine Investition in Qualität und Funktion mit unserer 7 Jahre Garantie.

Der Preis weist in Regel auf hohe Qualität hin und wir finden, dass das für Nass-Schleifer tatsächlich stimmt. Es erwies sich als unmöglich, die robuste T-7 anzuhalten, wie kräftig auch immer wir während des Schleifens auf das Werkzeug gedrückt haben – keine der billigeren Maschinen erreichte auch nur annähernd ein ähnliches Ergebnis. Die Schleifstütze, Vorrichtungen und das Zubehör der Maschine haben wie die Faust auf's Auge gepasst und haben ohne Schwierigkeiten genaue Schleiffasen und gerade Schneiden ermöglicht.



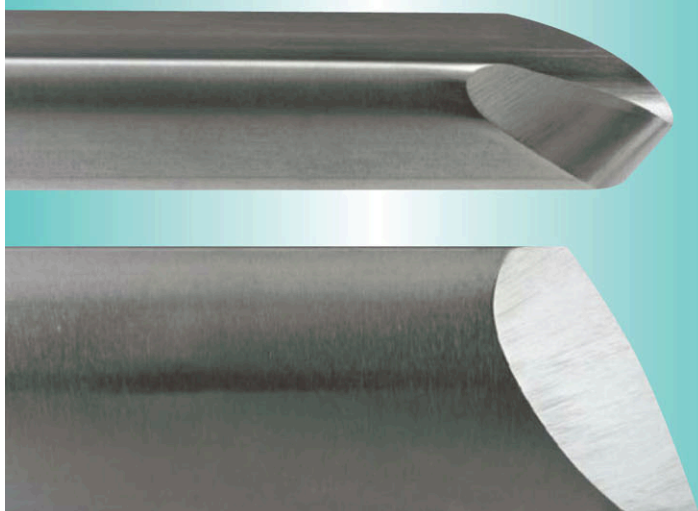
Dave Campbell mit John Olson
WOOD Magazine, USA

Ich habe noch nichts gefunden, was auf der Tormek Maschine nicht geschliffen werden kann. Die abgezogene Schneide ist unglaublich fein und gleichzeitig ist die Form der Schneide eindrucksvoll verbessert worden. Da das Schleifen außerdem schonend ist, führt das zu einer sehr langen Lebensdauer des Werkzeugs. Ich bin jetzt voll und ganz auf die Nass-Schleifmethode umgestiegen. Es handelt sich wirklich um „Touch and Turn“, aber Sie schleifen viel seltener und haben wesentlich mehr Zeit zum Dreheln!



Alan Holtham
The Woodworker, UK

Eine Tormek ist eine sichere Investition in Qualität und Funktion. Sie brauchen sich nie wieder über stumpfe Werkzeuge zu ärgern!



Tormek® T-7

Universalstütze

- Für vertikale und horizontale Montage.
- Feinjustierung mit 0,25 mm Gradierung.

Lederabziehscheibe



TORMEK®

Das professionelle Schärfsystem

Tormek Originalschleifstein

Wurde entwickelt, um hohe Schleifeffektivität, feine Oberfläche und lange Lebensdauer miteinander zu verbinden. Korn 220. Kann mit dem Steinpräparierer SP-650 auf Korn 1000 justiert werden.

*Große Kapazität
Schleifstein und Motor!*

Eine Tormek ist eine sichere Investition in Qualität und Funktion. Sie brauchen sich nie wieder über stumpfe Werkzeuge zu ärgern!

Großer Wasserbehälter

Eingebauter Magnet zum Anziehen von Schleifresten und Tropfschutz für maximales Auffangen des Abwassers.

Inklusive:

- Schleifvorrichtung (SE-76)
- Dreh- und Abrichtwerkzeug (TT-50)
- Steinpräparierer (SP-650)
- Winkellehre (WM-200)
- Abziehpaste (PA-70)
- Handbuch (HB-10)
- Instruktionsvideo (DVD-1)

Die TORMEK T-7 wurde entwickelt, um die härtesten Anforderungen kontinuierlich zu meistern, ohne den Motor zu überhitzen. Sie können praktisch alle gewöhnliche Schneidwerkzeuge auf die feinste Schärfe schleifen.

Der Tormek Original-Schleifstein schleift alle Arten von Stahlsorten, einschließlich HSS. Der mit Kugellagern versehene, wartungsfreie Industriemotor, garantiert auch bei hoher Belastung konstante Drehzahl. Die Hauptwelle ist aus Edelstahl.

Das stabile Stahlgestell ist elektrotauchlackiert (KTL), um besten Schutz zu bieten. Der Wasserbehälter besitzt eine besonders hohe Kante, mit eingebautem Magnet zum Anziehen von Stahlpartikeln und abnehmbarem Tropfschutz für lange Werkzeuge.

Technische Daten:

Rostschutz:

Das Tormek T-7-Gestell ist elektrotauchlackiert (KTL) kombiniert mit kratzbeständigem Pulverlack, welches einen überlegenen Schutz gegen Rost und Kratzer ergibt.

Hauptwelle aus Edelstahl:

Verhindert Rosten und eine Abnutzung der Hauptwellenlager. Dank der patentierten Schließkonstruktion EzyLock können Sie den Schleifstein jetzt ganz einfach von Hand montieren.

Feinjustierung mit Skala:

Für eine exakte Einstellung der Schnitttiefe in Verbindung mit dem Drehwerkzeug TT-50.

Maß:	Breite 270 mm, Tiefe 250 mm, Höhe 325 mm
Gewicht:	Einschl. Verpackung 16,8 kg, Maschine einzeln 14,2 kg
Schleifstein:	Tormek Originalschleifstein, Aluminiumoxid, 250×50 mm, 90 U/min, Drehmoment 14,7 Nm
Lederabziehscheibe:	220×31 mm
Hauptwelle:	Hauptwelle, Scheiben und EzyLockmutter aus Edelstahl.
Gehäuse:	Stahlgestell 3 mm elektrotauchlackiert (KTL), kratzbeständiger Pulverlack.
Motor:	Ganz gekapselt, Einphasig 200 W (Aufnahme)

**7+3
10 JAHRE**

Unter www.tormek.de registrieren
un 10 Jahre Garantie zu bekommen

GARANTIE

Tormek® TS-740 Schleifstation

Tormek hebt das Schärfen von Schneidwerkzeugen auf ein völlig neues Niveau in Bezug auf Arbeitskomfort und Kontrolle



Feuchtigkeitsbeständige Verbundwerkstoffplatte



- Zentralschloß mit Schlüssel
- Kratzfeste Pulverbeschichtung
- Schubladen passend zu Tormeks Zubehörpaketen
- Automatische weiche Schließfunktion
- Handgriff aus Aluminium
- Vollausziehbare Schubladen
- Löcher für Haken zum Aufhängen
- Justierbare Füße für optimale Arbeitshöhe
- Gummifüße schützen den Fußboden



Spezialgefertigte Schubladen
Angepasste Schubladeneinsätze für Tormeks Maschinenzubehör, Haus und Heimpaket, Drechslerpaket (Zubehör und Schleifvorrichtungen nicht im Lieferumfang). Übrige Schubladen haben praktische Gummimatten.

Wir haben unsere Schleifstation von höchster Qualität gefertigt und mit angepassten Schubladeneinsätzen für Tormeks Zubehör versehen. Damit sie ihre Schleifvorrichtungen und Zubehör zum Schleifen aller Arten von Werkzeugen praktisch verstauen können. Die kräftige Stahlkonstruktion mit kratzfester Pulverbeschichtung, abgerundeten Ecken und Tormeklogo sorgt für Stabilität bei der Arbeit. Die Station ist effektiv und leicht zu platzieren mit einfacher Einstellung der individuellen Arbeitshöhe.



Praktische Aufhängemöglichkeit
Wenn Sie mit Spezialsteinen arbeiten, können Sie diese einfach an der Seite aufhängen. Zwei Haken im Lieferumfang.



Einstellbare Höhe
Mit Hilfe der Feineinstellung der Füße können Sie die optimale Höhe zwischen 750 mm und 830 mm einstellen.

Breite 578 mm
Tiefe 390 mm

Angepasst an Tormeks Schleifmaschinen, benötigt keinen unnötigen Platz.



Arbeitsunterlage RM-533
Mit der Tormek Arbeitsunterlage aus Gummi erhält man eine wasserfeste und rutschsichere Arbeitsfläche. Der erhöhte Rand sammelt eventuelles Tropfwasser auf. Maße 533 x 343 mm.

Universalstütze

- Für vertikale und horizontale Montage.
- Feinjustierung mit 0,25 mm Gradierung.

Lederabziehscheibe

Tormek Originalschleifstein

Wurde entwickelt, um hohe Schleifeffektivität, feine Oberfläche und lange Lebensdauer miteinander zu verbinden. Korn 220. Kann mit dem Steinpräparierer SP-650 auf Korn 1000 justiert werden.



**ULTIMATIVE PRÄZISION
MASSIVES ZINK TOP**

Die zweite Generation der kompakten Schleifmaschine von Tormek definiert Präzision und Stabilität neu.

Inklusive:

- Steinpräparierer (SP-650)
- Winkellehre (WM-200)
- Abziehpaste (PA-70)
- Handbuch (HB-10)
- Instruktionsvideo (DVD-1)

Die TORMEK T-4 ist eine Weiterentwicklung des Modells T-3 welche Präzision und Stabilität auf ein völlig neues Niveau bringt. Vertikal- sowie Horizontalhalter für die Universalstütze und der integrierte Tragegriff sind in einem einzigen Stück aus Zinkguss gefertigt. Wichtige Funktionen, wie Motor und Hauptwelle sind am gegossenem Oberteil montiert und bilden dadurch eine solide Einheit. Dies ergibt eine unschlagbare Präzision für die Universalstütze, die als Basis aller Tormek Vorrichtungen dient. Die Genauigkeit beim Schärfen konnte dadurch um 300% verbessert werden.

Sie erhalten eine hochwertige Maschine, ideal für Haus und Hobby, welche alle gängigen Schneidwerkzeuge schleifen kann. Im Lieferumfang enthalten ist der Steinpräparierer SP-650, Winkelmesser WM-200, Abziehpaste PA-70, DVD und Handbuch für das Tormek Nassschleifen. Vervollständigen Sie die T-4, mit Ihrer Wahl von Vorrichtungen, auf der Basis der Werkzeuge die Sie schleifen wollen (separat erhältlich).

Technische Daten:

Massives Zink-Oberteil inkl. Universalstütze mit Feineinstellung (horizontal und vertikal einsetzbar). Schlagfestes ABS-Kunststoffgehäuse.

Maß:	Breite 230 mm, Tiefe 200 mm, Höhe 260 mm
Gewicht:	Einschl. Verpackung 9,8 kg, Maschine einzeln 8,0 kg
Schleifstein:	Tormek Originalschleifstein Aluminiumoxid Ø 200 × 40 mm 120 U/min Drehmoment 8,4 Nm
Lederabziehscheibe:	Ø 145 × 26 mm
Hauptwelle:	Hauptwelle aus Edelstahl, EzyLock in Komposit.
Gehäuse:	Schlagfester ABS Kunststoff, Massives Zink- Oberteil
Motor:	Einphasen-Industriemotor 120 W (Aufnahme) 230 V, ~ 50 Hz, Betrieb 30 min/h, Wartungsfrei, Leiser Lauf, 52 dB 10.000 Stunden Lebensdauer

**7 JAHRE
GARANTIE**

Das Tormek Vorrichtungssystem



Vorrichtung für Messer

Breite 45 mm. Für die meisten Messer. Lange Messer müssen Steif sein. Klingenlänge mindestens 60 mm. Auch für Zugmesser.



Vorrichtung für lange, dünne Messer

Breite 140 mm. Stützt eine dünne Klinge stabil. Klingenlänge mindestens 160 mm. Auch für Zugmesser.



Vorrichtung für Scheren

Für alle Größen von Scheren und Heckenschere. Auch für Handhobelmaschinenmesser (nicht Hartmetall).



Vorrichtung für Äxte

Für Beile und Äxte. Mit konvexer oder gerade Schneide. Max Höhe 170 mm.



Vorrichtung für kurze Werkzeuge

Für gerade Schnitzhohleisen und Geißfüße bis min. 45 mm Länge. Auch für kurze Stemmeisen und Schnitzseisen für Elektroschnittgeräte. Max Werkzeugbreite 32 mm.



Vorrichtung für Röhre und Klingen

Für fingerförmige Drehröhren und auswechselbare Klingen. Auch für gebogenen Schnitzhohleisen und Geißfüße. Max Werkzeugbreite 25 mm.



Vorrichtung Multi

Für Drehmeißel, Abstechstähle, Schruppröhren und Plattenstähle. Auch für gerade Schnitzhohleisen bis 50 mm Breite.



Schleifstütze

Für Schaber und dünne Stechstähle. Schabhobelklingen, Fass-Schaber, Ziehklingen und Schraubendreher.



Vorrichtung für Maschinenhobelmesser

Für Maschinenhobelmesser unbeschränkter Länge. Messer länger als 270 mm werden im Halter versetzt. Mindestbreite 13 mm.



Vorrichtung für Profilmesser

Für alle Fabrikate und Formen von Profilmessern mit einem Abstand von 24, 30, oder 38 mm zwischen den Vorschublöchern. Ein Magnet hält das Messer fest. Max Messerbreite 100 mm.



Vorrichtung zum Boherschleifen

Der Bohrer erhält eine 4-Facettenspitze. Kann stufenlos auf alle Winkel zwischen 90° und 150° eingestellt werden. Der Freiwinkel kann für jeden Bohrvorgang optimal eingestellt werden. Von 3 bis 22 mm Bohrer.

Lieferumfang der Tormek T-7



Vorrichtung für gerade Schneiden

Für Hobeleisen und Stemmeisen. Sicherheitsanschlüsse verhindern dass das Werkzeug vom Schleifstein abrutscht. Max Werkzeugbreite 76 mm, max Stärke 9 mm.



Drehwerkzeug

Dreht den Stein genau kreisrund und plan. Wird durch die Universalstütze geführt, die auch die Vorrichtungen führt. Mühelose Zuführung mit doppelten Drehknöpfen.



Steinpräparierer

Die feine Seite justiert die Oberfläche des Schleifsteins auf Körnung 1.000. Die grobe Seite stellt den Normalzustand wieder her.



Winkellehre

Für stufenloses Einstellen eines Schneidenwinkels zwischen 10° und 75°, oder einen vorhandenen Winkel messen. Justierbar für jeden Steindurchmesser bis zu Ø 150 mm.



Abziehpaste

Zum Anbringen auf der Lederabziehscheibe. Korngröße 0,003 mm. Entfernt den Grat und poliert die Schneide spiegelblank.



Handbuch und Film

Das geschätzte Handbuch von Tormek erklärt die Grundlagen des Nass-Schleifens, gibt Ihnen brauchbare Tipps und zeigt Ihnen Schritt für Schritt, wie man eine Vielzahl von Werkzeugen optimal schleift. Das Buch und die DVD sind im Lieferumfang jeder Maschine enthalten.

Lieferumfang der Tormek T-7



Steinpräparierer

Die feine Seite justiert die Oberfläche des Schleifsteins auf Körnung 1.000. Die grobe Seite stellt den Normalzustand wieder her.



Winkellehre

Für stufenloses Einstellen eines Schneidenwinkels zwischen 10° und 75°, oder einen vorhandenen Winkel messen. Justierbar für jeden Steindurchmesser bis zu Ø 150 mm.



Abziehpaste

Zum Anbringen auf der Lederabziehscheibe. Korngröße 0,003 mm. Entfernt den Grat und poliert die Schneide spiegelblank.



Handbuch und Film

Das geschätzte Handbuch von Tormek erklärt die Grundlagen des Nass-Schleifens, gibt Ihnen brauchbare Tipps und zeigt Ihnen Schritt für Schritt, wie man eine Vielzahl von Werkzeugen optimal schleift. Das Buch und die DVD sind im Lieferumfang jeder Maschine enthalten.

Sonstige Zubehöre



Halterung für kleine Messer

Ermöglicht es, auch kleinste Messer wie Schnitzmesser und Taschenmesser zu schärfen. Funktioniert zusammen mit SVM-45.



Einstellehre für Drehstähle

Zum Wiederholen der Schneidenform Ihrer Drehröhren und Schrägmeißel beim Schärfen mit den Vorrichtungen SVD-185 und SVS-50. Mit eingebauten Geometrien.



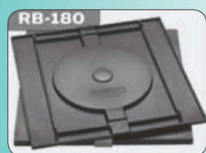
Profilierte Lederabziehscheibe

Zum Abziehen und Polieren der Innenseite von Drehröhren, Schnitzhohleisen und Geißfüßen. Mit auswechselbaren Profilen. Für schmalere Werkzeuge können Sie mit der LA-124 ergänzen, die einen Radius von 2mm und eine Spitze von 45° hat



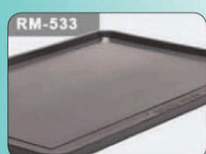
Maschinenhülle

Schützt ihre Maschine vor Spänen und Holzstaub



Drehscheibe

Mit dieser Drehscheibe, drehen Sie das Gerät einfach um 180° und verriegeln es stabil in der Schleifposition. Dadurch können Sie mühelos zwischen Schleifen und Abziehen oder Schleifen gegen die bzw. mit der Rotationsrichtung wechseln. Passend für alle Modelle: T-7, T-4, T-3, 2000 und 1200.



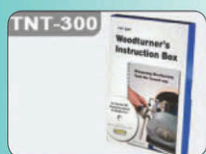
Arbeitsunterlage

Mit der Tormek Arbeitsunterlage erhält man eine wasserfeste und rutschsichere Arbeitsfläche. Der erhöhte Rand sammelt eventuelles Tropfwasser auf. Maße: 533 x 343mm



Profiletiketten für SVD-185 und SVS-50.

Der PL-01 Satz enthält 9 St. zusätzliche Etiketten, damit Sie die von Ihnen bevorzugten Formen aller Ihrer Drehröhren, Profiliröhren und Schrägmeißeln notieren können.



Instruktionbox für Drechsler

Enthält eine 80 Minuten lange DVD in englischer Sprache und ein detailliertes Handbuch auf Deutsch in denen gezeigt wird, wie Sie alle Ihre Drehwerkzeuge formen und schärfen können. Die Instruktionbox TNT-300 ist einzeln erhältlich, aber auch Teil des Drechslerpaketes TNT-708

ES-250 Gosauer Naturschleifstein

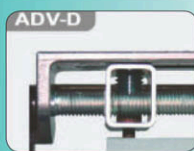
Ø 250 x 50 - Körnung mittel

Der Naturschleifstein ist ein quarzreicher Sandstein und lässt sich nicht mit dem Steinpräparierer glätten oder aufräumen.

ES-200 Gosauer Naturschleifstein

Ø 200 x 40 - Körnung mittel

Ersatzteile



Diamantschneide

Zum Nachrüsten für Tormek Abdrehvorrichtung ADV-50 und TT-50.



Montagesatz für Doppelschleifmaschinen

Damit sie die Drechselvorrichtungen SVD-185, SVS-50 und die Schleifstütze SVD-110 auf einer Doppelschleifmaschine benutzen können. Der Satz enthält eine Universalstütze, einen Horizontalhalter, Schrauben, Zubehör und Füße für den Unterbau.



Horizontalhalter für die Universalstütze

Mit dem Horizontalhalter kann die Universalstütze von vertikalen Platzierung (für Schleifen gegen die Schneide), auf horizontale Lage für schleifen mit der Schneide angeordnet werden. Die empfohlene Schleifrichtung und die Anordnung der Universalstütze für jedes Werkzeug werden im Handbuch erklärt.



Satz Standard Ersatzscheiben

Für die Tormek profilierte Lederabziehscheibe LA-120. Eine mit Radius 3 mm und eine mit 60° Spitze



Satz extra Zubehörscheiben

Mit schmälere Profilen für die Tormek profilierte Lederabziehscheibe LA-120. Eine mit Radius 2 mm und eine mit 45° Spitze



Hauptwelle aus Edelstahl mit Ezylock

Dank der patentierten Schließkonstruktion EzyLock können Sie den Schleifstein jetzt ganz einfach von Hand montieren und demontieren. Sämtliche Teile sind aus Edelstahl.



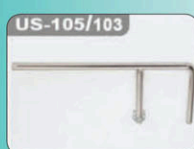
Hauptwelle aus Edelstahl mit Ezylock

Dank der patentierten Schließkonstruktion EzyLock können Sie den Schleifstein jetzt ganz einfach von Hand montieren und demontieren.



Wasserbehälter mit Magnet

Mit einer erweiterten Zarge, die Ihre Werkbank frei von Abwasser hält. Für sehr lange Werkzeuge gibt es auch einen extra Tropfschutz. Der Wasserbehälter hat einen eingebauten Magneten, der während des Schleifens die Stahlpartikel effektiv anzieht.



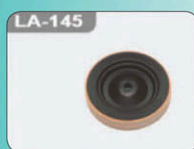
Universalstütze mit Feinjustierung

Trapezgewinde mit flachen Gewindespitzen verhindert Beschädigungen durch die Schließschrauben. Feinjustierung mit Skala zur Präzisionseinstellung des Schneidenwinkels und der Schnitttiefe.



Lederabziehscheibe

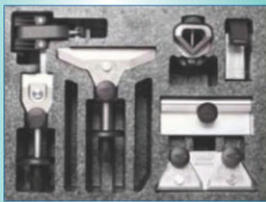
Für Tormek T-7 und 2000. Entfernt schonend den Grat, der sich beim Schleifen bildet. Gemeinsam mit der Tormek Abziehpaste PA-70 verwendet, wird die Schneide rasiermesserscharf poliert.



Lederabziehscheibe

Für Tormek T-4/T-3 und 1200. Entfernt schonend den Grat, der sich beim Schleifen bildet. Gemeinsam mit der Tormek Abziehpaste PA-70 verwendet, wird die Schneide rasiermesserscharf poliert.

Zubehörpaket



HTK-706 Haus- & Heimpaket

Diese Vorrichtungen benötigen Sie, um alle im Haushalt vorkommenden Werkzeuge immer scharf zu halten.

Beinhaltet SVM-45, SVM-00, SVM-140, SVX-150, SVS-32 und SVA-170.



TNT-708 Drechslerpaket

Das komplette Paket für den Holzdrehler. Beinhaltet SVD-185, SVS-50, SVD-110, TTS-100, LA-120, MH-380, TNT-300 DVD und ein detailliertes Instruktionbuch in englischer Sprache.

Tormek Spezialsteine



Blackstone Silicon SB-250

Schleift HSS, hochlegierten Stahl sowie. Werkzeuge mit einer großen Schleifase schneller als mit dem Tormek Originalschleifstein. Kann auch Hartmetall putzen. Korn 220.

Japanese Waterstone

SJ-250 und SJ-200

Gibt Handwerkzeugen eine extra feine und spiegelblanke Schleiffläche, wenn die Schneide vorgeformt ist. Ideal für Schnitzwerkzeuge. Korn 4000.

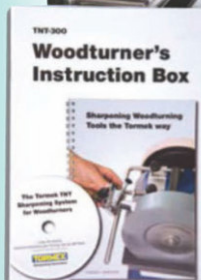
Ist in zwei Größen erhältlich, 250 mm (für das Modell T-7 und 2000) und 200 mm (für das Modell T-3 und 1200).

Da er hergestellt ist, um dem Werkzeug die allerfeinste Oberfläche zu geben, ist seine Schleiffähigkeit begrenzt und er kann deswegen nicht für das Formen eines Werkzeugs benutzt werden.

Wie funktioniert es?

Handbuch und Film

Das geschätzte Handbuch von Tormek erklärt die Grundlagen des Nass-Schleifens, gibt Ihnen brauchbare Tipps und zeigt Ihnen Schritt für Schritt, wie man eine Vielzahl von Werkzeugen optimal schleift. Das Buch und die DVD sind im Lieferumfang jeder Maschine enthalten.



TNT-300 Instrukstionsbox für Drechsler

Enthält eine DVD und ein detailliertes Instruktionbuch in englischer Sprache über das Schleifen und Abziehen aller Ihrer Drehwerkzeuge. (Wird separat verkauft, oder als Teil des Pakets TNT-708.)

TORMEK®

Sharpening Innovation



Mit
Ihrer
Tormek
Schleifen Sie
Ihre Werkzeuge
Rasiermesserscharf!



TAZOLL GmbH

BATTERIEN & WERKZEUGE

5020 Salzburg, Richard-Kürth-Str. 12

Tel: 0662/ 876 303 Fax: 0662/ 876 303-9

email: tazoll@tazoll.at www.tazoll.at

