

STEINER AIR TOOLS

NUR QUALITÄT HAT BESTAND

TORMEK®

**DAS ULTIMATIVE
SCHLEIFSYSTEM!**



Schleift alle Ihre Schneidwerkzeuge

Mit dem breiten, patentierten Sortiment an Schleifvorrichtungen von TORMEK können Sie 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 Ihr Werkzeug 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 bei jedem späteren Schleifen nur sehr wenig Stahl zu entfernen, was ein schnelles Arbeiten mit sich führt.

REZENSIONEN

Einige Leute haben noch nie ein wirklich scharfes Werkzeug benutzt, aber wenn sie es tun, werden sie feststellen, dass es weniger Kraft zum Schneiden benötigt und es schneidet so sauber, dass die Einsparungen, nur an Schleifmaterial, signifikant sind. Weil TORMEK regelmäßig sein System verbessert, ist das die Marke, die ich ausgewählt habe. Versuche nass zu schärfen; wie ich, Du wirst erstaunt sein, wie viel besser Dein Drechselerlebnis ist.

Terry Martin - American Woodturner, 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 eindrucksvoll verbessert worden. Da das Schleifen schonend ist, führt das zu einer sehr langen Lebensdauer des Werkzeugs. Ich bin jetzt ganz auf die Nass-Schleifmethode umgestiegen. Es ist „Touch and Turn“, aber Sie schleifen viel seltener und haben wesentlich mehr Zeit zum Drechseln!

Alan Holtham - The Woodworker, UK



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.

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

Wolfgang Hess - TORMEK, Schweden



Nassschleifmaschine T-8 Original

Die Tormek T-8 Original ist ein leistungsfähiges, vielseitiges wassergekühltes Schleifsystem, das alles enthält, was Sie zum professionellen Schleifen benötigen. Das fortschrittliche Design und die Benutzerfreundlichkeit bieten Ihnen beste Voraussetzungen für erfolgreiches Schärfen mit Top-Ergebnissen. Die Tormek T-8 Original ist die richtige Wahl, sowohl für qualitätsorientierte, leidenschaftliche Handwerker, als auch echte Profis.



LIEFERUMFANG:

- Vorrichtung für gerade Schneiden SE-77 zum Schärfen von Stemmisen und Hobeleisen
- Dreh- und Abrichtwerkzeug TT-50, hält Ihren Stein rund und flach
- Steinpräparierer SP-650 zur Veränderung der Korngröße Ihres Schleifsteins
- Winkellehre WM-200 zum Messen des Schneidenwinkels
- Abziehpaste PA-70 für die Lederabziehscheibe
- Kantenmarker EM-15 zum Einfärben der Fase beim Einstellen des Schneidenwinkels
- Tormek Handbuch HB-10 zum Schleifen
- Einlage für Zubehör T8-00

TECHNISCHE DATEN:

- Breite: 270 mm
- Tiefe: 270 mm
- Höhe: 330 mm
- Gewicht: 14,8 kg
- Kabellänge: 1,7 m
- **GEHÄUSE AUS ZINKDRUCKGUSS**, pulverbeschichtet und robustem ABS-Kunststoff
- Farbe: Blau/Grau
- Hauptachse: MSK-250 Edelstahlwelle mit EzyLock
- Einzigartiges Antriebssystem mit RKK18-Gummi - Selbsteinstellend bei Belastung

MOTOR:

- Industriemotor, einphasig, Wechselstrom
- 200 W (Eingang), 230 V, 50 Hz/115 V, 60 Hz
- Dauerbetrieb
- Wartungsfrei
- Laufruhig, 54 dB
- 25.000 Betriebsstunden
- Drehmoment 14,7 Nm
- 100 U/min

SCHLEIFSCHEIBE:

- SG-250 Originalschleifstein
- Aluminiumoxid
- Ø 250 × 50 mm

ABZIEHSCHEIBE:

- LA-220 Lederabziehscheibe
- Rindsleder von Tärnsjö Garveri, ABS-Kunststoff.
- Ø 220 × 31 mm

8 JAHRE GARANTIE*: 5 JAHRE + 3 JAHRE

GÜLTIG BEI REGISTRIERUNG UNTER:

WWW.TORMEK.COM.

**AUCH FÜR DEN PROFESSIONELLEN
EINSATZ GÜLTIG.**

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

Schärfstation TS-740

Bequeme Aufbewahrung aller Produkte von Tormek. Hochwertige Schleifstation in stilvollem Design mit maßgeschneiderten Schubladen, in die Ihre Tormek Einlagen perfekt hineinpassen. Sie bietet eine stabile Stahlkonstruktion mit kratzfester Metallic-Oberfläche, abgerundeten Ecken und dem Logo von Tormek. Effizient und einfach zu positionieren. Sie haben die Möglichkeit, die für sie ideale, ergonomische Arbeitshöhe einzustellen.

*Löcher für Haken
zum Aufhängen*



*Kratzfeste
Pulverbeschichtung*

*Gummifüße als
Schutz für den Fußboden*

**Feuchtigkeitsbeständige
Verbundwerkstoffplatte**

**Zentralverriegelung
mit Schlüssel**

**Schubladen passend zu
Tormeks Zubehörpaketen**

**Automatische und
weiche Schließfunktion**

**Handgriff aus
Aluminium**

**Schubladen
voll ausziehbar**

**Justierbare Füße für eine
optimale Arbeitshöhe**

KORREKTE ARBEITSPOSITION

Die meisten Bänke sind für die richtige Kontrolle beim Schleifen viel zu hoch. Sie befinden sich in einer bequemen Position, wenn ihre Schultern entspannt sind und sie ihre Arme auf Taillenhöhe ausstrecken können. Dann können sie mit dem richtigen Druck optimale Ergebnisse erzielen.

Ausgehend von dieser Erkenntnis hat Tormek die TS-740 Schleifstation entwickelt. Sie können daher immer die an ihre Größe angepasste, richtige Arbeitsposition einnehmen. Folglich können sie länger ohne Ermüdungserscheinungen arbeiten. Die Höhe kann zwischen 750 mm und 830 mm eingestellt werden. Die vier Füße sind individuell verstellbar, so dass sie auch unebene Böden ausgleichen können. **ABMESSUNGEN: B 578 mm x T 390 mm x H 750 bis 830 mm**



Praktische Aufhängemöglichkeit

Wenn Sie mit Spezialsteinen arbeiten, können Sie diese einfach an der Seite aufhängen.

Zwei Haken sind im Lieferumfang inkludiert.



Spezialgefertigte Schubladen

Angepasste Schubladeneinsätze für Tormeks Maschinenzubehör, Haus- und Heimpaket, Drechslerpaket. (Zubehör und Schleifvorrichtungen nicht im Lieferumfang enthalten)



Arbeitsunterlage RM-533

Mit der Tormek Arbeitsunterlage aus Gummi erhält man eine wasserfeste und rutschsichere Arbeitsfläche. Der erhöhte Rand sammelt eventuelles Tropfwasser auf.

Nassschleifmaschine T-8 Custom

Die Tormek T-8 Custom ist ideal, wenn sie besondere Anforderungen an die Schleif- und Abziehscheiben haben. Oder vielleicht haben sie schon eine Reihe von Zubehör und möchten ihre Sammlung um eine weitere Maschine ergänzen? Tormek T-8 Custom umfasst eine Tormek T-8 Grundmaschine ohne Schleifscheibe und Abziehscheibe.

LIEFERUMFANG:

- das Tormek Handbuch HB-10 zum wassergekühlten Schleifen
- Winkellehre WM-200 zum Messen des Kantenwinkels
- Universalstütze US-105 zur Abstützung der Vorrichtungen



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

STELLEN SIE IHR PERSÖNLICHES SCHLEIFSYSTEM ZUSAMMEN:

- Schärfen Sie alle Ihre Schneidwerkzeuge
- Wassergekühltes Schleifsystem ohne Überhitzungsgefahr des Stahls
- Exakte Reproduzierbarkeit – schärfen Sie Ihre Werkzeuge mit unschlagbarer Präzision
- Verzinkter Rahmen mit integrierten Aufnahmen für hervorragendes und exaktes Schärfen
- Leistungsfähiger Wechselstrom-Industriemotor für den Dauereinsatz
- Auch für den professionellen Einsatz gültig

TECHNISCHE DATEN:

- Breite: 270 mm
- Tiefe: 270 mm
- Höhe: 286 mm
- Gewicht: 9,3 kg
- Kabellänge: 1,7 m
- **GEHÄUSE AUS ZINKDRUCKGUSS,**
pulverbeschichtet und robustem ABS-Kunststoff
- Farbe: Blau/Grau
- Hauptachse: MSK-250 Edelstahlwelle mit EzyLock
- Einzigartiges Antriebssystem mit RXX18-Gummi -
Selbsteinstellend bei Belastung

MOTOR:

- Industriemotor, einphasig, Wechselstrom
- 200 W (Eingang), 230 V, 50 Hz/115 V, 60 Hz
- Dauerbetrieb
- Wartungsfrei
- Laufruhig, 54 dB
- 25.000 Betriebsstunden
- Drehmoment 14,7 Nm
- 100 U/min

**8 JAHRE GARANTIE*: 5 JAHRE + 3 JAHRE GÜLTIG BEI REGISTRIERUNG UNTER: WWW.TORMEK.COM.
AUCH FÜR DEN PROFESSIONELLENEINSATZ GÜLTIG.**

Nassschleifmaschine T-4 Original

Für Heimwerker und Hobby. Mit der Tormek T-4 erhalten Sie eine Qualitätsmaschine für Heimwerker und Hobby. Sie haben Zugang zum umfangreichen Tormek-Vorrichtungssystem und können praktisch alle gängigen Schneidwerkzeuge schleifen.

LIEFERUMFANG:

- Steinpräparierer SP-650
- Winkellehre WM-200
- Abziehpaste PA-70
- Das Tormek-Handbuch HB-10
- Kantenmarker EM-15



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

PRÄZISION UND STABILITÄT

Die Tormek T-4 Original bietet die gleiche Präzision und Stabilität wie unsere größeren Modelle, aber in einem kompakten Design. Wichtige Bestandteile wie der Motor und die Hauptwelle sind im Zinkdruckguss-Gehäuse untergebracht, in der auch die patentierten Hülsen für die Universalstütze integriert sind. Diese Bauweise bietet eine unschlagbare Präzision für die Universalstütze, die alle Vorrichtungen und das Zubehör führt.

TECHNISCHE DATEN:

- Breite: 240 mm
- Tiefe: 205 mm
- Höhe: 260 mm
- Gewicht: 8 kg
- Kabellänge: 1,7 m
- **GEHÄUSE AUS ZINKDRUCKGUSS,**
pulverbeschichtet und robustem ABS-Kunststoff
- Farbe: Blau/grau
- Hauptachse: MSK-200 Edelstahlwelle mit EzyLock
- Einzigartiges Antriebssystem mit RXX18-Gummi -
Selbsteinstellend bei Belastung

MOTOR:

- Industriemotor, einphasig, Wechselstrom
- 120 W (Eingang), 230 V, 50 Hz/115 V, 60 Hz
- Betrieb 30 min/h
- Wartungsfrei
- Laufruhig, 54 dB
- 10.000 Betriebsstunden
- Drehmoment 8,4 Nm
- 120 U/min

SCHLEIFSCHEIBE:

- SG-200 Originalschleifstein
- Aluminiumoxid
- Ø 200 × 40 mm

ABZIEHSCHEIBE:

- LA-145 Lederabziehscheibe
- Rindsleder von Tärnsjö Garveri, ABS-Kunststoff.
- Ø 145 × 26 mm

SCHÄRFT ALLE IHRE WERKZEUGE

Ideal zum Schärfen von Meißeln, Messern, Scheren und kleineren Werkzeugen wie z. B. Holzschnitzwerkzeugen. Sie eignet sich auch gut für Drehselwerkzeuge und Bohrer. Zum Schärfen von Maschinen-Hobelmessern und Profilmessern empfehlen wir eines der größeren Modelle von Tormek.

Bitte beachten Sie, dass einige Typen von Drehselmeißeln aufgrund der kompakten Bauweise der Tormek T-4 Original nicht mit der SVD-186 R Vorrichtung für Röhren auf der Lederabziehscheibe abgezogen werden können. Sie können diese stattdessen freihändig abziehen.

8 JAHRE GARANTIE*: 5 JAHRE + 3 JAHRE GÜLTIG BEI REGISTRIERUNG UNTER: WWW.TORMEK.COM.

***DIE GARANTIE FÜR DIE TORMEK T-4 ORIGINAL BETRÄGT 2 JAHRE, WENN SIE FÜR GEWERBLICHE,
INDUSTRIELLE ODER AUSBILDUNGSZWECKE VERWENDET WIRD.**

Zubehörpaket HTK-1006

Dieses Set enthält alle Vorrichtungen, zum Schärfen von Messern, Scheren, Holzspaltmessern, Rasenmäherklingen, kleinen Messern und Äxten sowie kurzen Meißeln und Schnitzwerkzeugen. Das perfekte Set für das Schärfen aller Schneidwerkzeuge zu Hause oder in der Werkstatt. Und für die Aufbewahrung der Vorrichtungen.

Der Koffer besteht aus dem

Tormek-Case TC-800 und der Einlage HTK-00.

Im Koffer enthalten:

**KJ-45, KJ-140, SVM-00,
SC-60, AX-40, SVS-38.**



Zubehörpaket Drechseln TNT-808

Dieses Paket enthält alles, was Sie zum Formen und Schärfen aller Drechselwerkzeuge benötigen. Darunter zwei patentierte Vorrichtungen (funktionieren wie drei!), eine profilierte Lederabziehscheibe, eine ausführliche Anleitung, die bewährte Einstellehre für Drehstähle und den Koffer, um ihre Vorrichtungen übersichtlich geordnet aufzubewahren. Der Koffer hat eine glatte Oberfläche und besteht aus hochwertigen Materialien. Dank des transparenten verschiebbaren Deckels haben Sie schnell die richtigen Vorrichtungen und Zubehörteile bei der Hand.

Der Koffer besteht aus dem Tormek-Case TC-800 und der Einlage TNT-00.

**Im Koffer enthalten: SVD-186R, SVS-50,
SVD-110, LA-120, TTS-100, MH-380,
PL-01 und PP-10.**



Koffer TC-800

Glatte Oberfläche, hochwertiges Materialie. Dank des transparenten verschiebbaren Deckels haben Sie schnell die richtigen Vorrichtungen und Zubehörteile bei der Hand. Der Griff aus hochwertigem Leder ermöglicht bequemes Tragen.

**Passend für die Zubehörpakete
HTK-806 oder TNT-808.**



SCHLEIFVORRICHTUNGEN & ZUBEHÖR



SCHLEIFVORRICHTUNG KJ-45

Zentrierende Vorrichtung für Messer. Zentriert Messer mit einer Klingenstärke bis zu 10 mm. Sie können Messer mit einer Klingenlänge von bis zu 60 mm und einer Klingenbreite von bis zu 12 mm schleifen.



SCHLEIFVORRICHTUNG SVM-00

Halterung für kleine Messer, die SVM-00 ermöglicht das Schleifen von wirklich kleinen Klingen, wie Schnitzmesser, Kerbschnitzmesser, Taschenmesser, usw. Die neue Halterung wird zusammen mit der Schleifvorrichtung KJ-45 oder der SVM-45 eingesetzt!



SCHLEIFVORRICHTUNG KJ-140

Zentrierende Vorrichtung für breite Messer. Die größere Klemmenbreite von 140 mm stabilisiert dünne Klingen und ermöglicht durch den festeren Halt eine gleichmäßige Schneidfase über die gesamte Klingenlänge. Eignet sie sich ebenso gut für größere Messer mit festerer Klinge.



SCHLEIFVORRICHTUNG SC-60

Zum Schärfen der meisten Scheren. Von normalen Küchenscheren bis zu leistungsfähigen Heckenscheren.
Das Design bietet eine schnelle 60-Grad-Einstellung.



SCHLEIFVORRICHTUNG AX-40

Vorrichtung für Beile und Äxte. Die zwei Backen schließen sich sicher um den Axtkopf und ermöglichen ein symmetrisches und präzises Schärfen. Für konkave, flache oder konvexe Fasen geeignet. Die Vorrichtung eignet sich für alle Arten von Äxten, Beilen, Zimmermannsäxten, Schnitzäxten und Breitäxten - praktisch jede Axt kann perfekt geschärft werden.



SCHLEIFVORRICHTUNG SVS-38

Vorrichtung kleine Werkzeuge. Für gerade Schnitzhohleisen und Geißfüße bis mindestens 45 mm Länge. Auch für kurze Stechbeitel, Schnitzeisen und für Elektroschnitzgeräte geeignet. Max. Werkzeugbreite 38 mm.

SCHLEIFVORRICHTUNGEN & ZUBEHÖR

SCHLEIFVORRICHTUNG SVD-186R

Vorrichtung für fingerförmige Schalendrehröhren, Profilröhren, Schnitzhohleisen und Geißfüße. Mit der neuen Feststellschraube können sie jetzt die Rotationsbewegung der Vorrichtung blockieren. Mit der Feststellschraube können auch Geigen- und Kerbschnitzmesser mit der MB-102 sowie den Tormek Diamantscheiben völlig plan geschliffen werden.



SCHLEIFVORRICHTUNG SVS-50

Vorrichtung für Drehmeissel mit gerader oder konvexer Schneide, Abstechstähle, Plattenstähle, Schruppröhren, Schnitzhohleisen und Schnitzmeissel. Kann auf wahlfreien Schrägwinkel eingestellt werden. 25 mm - 50 mm.



WINKELEINSTELLER FÜR MESSER KS-123

Mit Winkeleinsteller für Messer kann man die exakten Schleifwinkel für praktisch jedes Messer einstellen. Er stellt sich selbst auf den Durchmesser der Schleifscheibe ein und passt auf alle Tormek Maschinen mit einer Universalstütze. Das Einstellen des Schleifwinkels für Messer war noch nie so einfach und präzise! Messer Kompatibilität: Min. Klingenhöhe 12 mm. Max. Klingenhöhe 80 mm



SCHLEIFVORRICHTUNG SE-77

Vorrichtung für Hobeleisen und Stemmeisen. Sicherheitsanschläge verhindern das Abrutschen des Werkzeuges vom Schleifstein. Es gibt zwei Einstellräder die einen perfekten 90° Schliff bzw. durch Justierungen, eine leichte konvexe Form der Schneide ermöglichen. Max. Werkzeugbreite 77 mm. Max. Stärke 9 mm.



SCHLEIFSTÜTZE SVD-110

Für Schaber, Klingen, dünne Stechstähle, Schabhbobelklingen, Fass-Schaber, Ziehklinge und Schraubendreher. Wird dank der patentierten Konstruktion in gewünschter Lage auf der Universalstütze sicher arretiert.



SCHLEIFVORRICHTUNG SVH-320

Vorrichtung für HSS - Messer unbeschränkter Länge. Mindestbreite 13 mm. Auch für Gehrungsstanzmaschinenmesser.



SCHLEIFVORRICHTUNGEN & ZUBEHÖR



SCHLEIFVORRICHTUNG SVP-80

Vorrichtung für Profilmesser. Zum Planschleifen aller Typen von Profilmesser mit einem Zentrumsabstand von 24, 30 und 38 mm zwischen den Vorschublöchern. Max. Breite 100 mm. Auch für profilierte Farbstreichmesser.



SCHLEIFVORRICHTUNG DBS-22

Vorrichtung zum Bohrer schleifen. Mit Tormeks patentierter Vorrichtung zum Bohrer schleifen, können Sie Ihre Bohrer jetzt mit höchster Präzision schleifen. Die optimalen Spitzen- und Freiwinkel können für jeden Bohrvorgang in Bezug auf Bohrer Größe und Material eingestellt werden. Selbst abgebrochene Bohrer können in eine perfekte Form geschliffen werden. Für Bohrer 3 - 22 mm.



DREH- UND ABRICHTWERKZEUG TT-50

Wenn Ihr Schleifstein uneben geworden ist, können Sie dies mit dem Tormek Dreh- und Abrichtwerkzeug TT-50 leicht beheben. Ihr Stein wird damit wieder perfekt rund und flach! Dank der kontrollierten Zuführung wird die Steinoberfläche eben und weist keine groben Rillen auf.



STEINPRÄPARIERER SP-650

Zum Aufrauen des Schleifsteines für starken Materialabtrag (Korn 220), bzw. zum Glätten für Feinschliff (Korn 1000). Reaktiviert auch einen glatten Stein.



ABZIEHPASTE PA-70

Für die Lederabziehscheiben. Um ihre Tormek zum Abziehen bequem zu drehen, empfehlen wir als Zubehör die Drehscheibe RB-180.



EINSTELLEHRE FÜR DREHSTÄHLE TTS-100

Für eine exakte Wiederholung der Form und des Schneidenwinkels von Drehröhren und Schrägmeissel beim Schärfen mit den Vorrichtungen SVD-186R, SVD-185 und SVS-50.

SCHLEIFVORRICHTUNGEN & ZUBEHÖR

LEDERABZIEHSCHEIBE LA-120

Zum Abziehen und Polieren der Innenseite von Drehröhren, Hohleisen und Geissfüßen. Die beiden Standardprofile haben einen Radius von 3 mm und eine Spitze mit einem Winkel von 60°. Als Zubehör gibt es einen Satz mit schmaleren Profilen mit 2 mm Radius und einem Winkel von 45°.



MASCHINENHÜLLE MH-380

Schützt die Maschine vor Spänen und Holzstaub. 100% Baumwolle. Atmungsaktiv. Passend für alle Tormek-Modelle.



DREHPLATTE RB-180

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-8, T-8 Custom, T-7, T-4, T-4 Bushcraft, T-3, SG 2000 und SG 1200, sowie SA-250 und N-1500.



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.



MONTAGESATZ BGM-100

Wenn Sie eine große Materialmenge abtragen müssen, um an einem neuen Werkzeug eine bestimmte Form zu erzeugen, können Sie mit dem Montagesatz für Doppelschleifmaschinen BGM-100 die Tormek Holzdrechsel-Vorrichtungen auch auf Ihrer Doppelschleifmaschine verwenden. Der Satz enthält eine Universalstütze, einen Horizontalhalter, Schrauben, Zubehör und Füße für den Unterbau.



WINKELLEHRE WM-200

Zum Einstellen und Messen von Schneidwinkeln zwischen 10 - 75°. Für alle Steindurchmesser von Ø 250 mm bis Ø 150 mm.



SCHLEIFVORRICHTUNGEN & ZUBEHÖR



PROFILETIKKETTEN PL-01

Für SVD-186R und SVS-50. Der PL-01 Satz enthält 9 Stück zusätzliche Etiketten, damit Sie die von Ihnen bevorzugten Formen aller Ihrer Drehröhren, Profilröhren und Schrägmeißeln notieren können.



HORIZONTALHALTER XB-100

Mit dem Horizontalhalter kann die Universalstütze von vertikalen Platzierungen (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 in dem Handbuch genannt.



LEDERABZIEHSCHEIBE LA-220

Entfernt schonend den Grat, der sich beim Schleifen bildet. Gemeinsam mit der TORMEK Abziehpaste PA-70 verwendet, wird die Schneide rasiermesserscharf poliert.



LEDERABZIEHSCHEIBE LA-145

Entfernt schonend den Grat, der sich beim Schleifen bildet. Gemeinsam mit der TORMEK Abziehpaste PA-70 verwendet, wird die Schneide rasiermesserscharf poliert.



UNIVERSALSTÜTZE US-430

Verlängerte Universalstütze für das Schleifen von langem Werkzeug, wie z.B. Messer, Hackmesser und Macheten. Feinjustierung mit Skala für Präzisionseinstellung des Schneidenwinkels und der Schleiftiefe. Passend für TORMEK T-8 - T-7 - T-4 - T-3 und ältere TORMEK-Schleifmaschinen. Länge: 436 mm. Höhe: 212 mm.



UNIVERSALSTÜTZEN US-105 UND US-103

Trapezgewinde mit flachen Gewindespitzen verhindert Beschädigungen durch die Schließschrauben. Feinjustierung mit Skala zur Präzisionseinstellung des Schneidenwinkels und der Schnitttiefe. (Art. Nr.: US-105N - Einstellring mit Skala) Art. Nr.: US-105 - Universalstütze mit Feinjustierung Art. Nr.: US-103 - Universalstütze mit Feinjustierung für T-3 und T-4

SCHLEIFVORRICHTUNGEN & ZUBEHÖR

HAUPTWELLE MSK-200 & HAUPTWELLE MSK-250

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

MSK-200 Hauptwelle - Aus Edelstahl mit EzyLock aus Verbundwerkstoff.

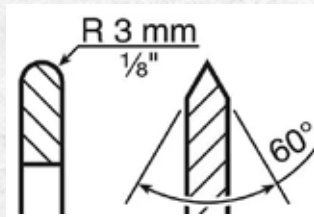
MSK-250 Hauptwelle - mit EzyLock - Sämtliche Teile sind aus Edelstahl.



ZUBEHÖRSCHEIBE LA-122

Für die Tormek profilierte Lederabziehscheibe LA-120 mit schmäleren Profilen.

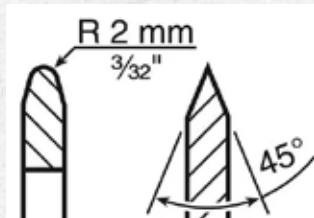
Radius 3 mm und 60° Spitze.



ZUBEHÖRSCHEIBE LA-124

Für die Tormek profilierte Lederabziehscheibe LA-120 mit schmäleren Profilen.

Radius 2 mm und 45° Spitze.



COMPOSITE-ABZIEHSCHEIBE CW-220

Die Composite-Scheibe besitzt ein integriertes Poliermittel, welches den Schleifgrad abzieht und einfach anzuwenden ist. Passt zu TORMEK T-8, TORMEK T-7 und TORMEK 2000. Geeignet für saubere Umgebungen. Keine Notwendigkeit der Verwendung von Polierpaste. **Empfehlung beim Abziehen! Befeuchten Sie die Composite-Scheibe mit etwas Wasser für ein gleichmäßigeres Abziehen.**



ABZIEHSCHEIBE PW-160

Spezialentwickelte Composite-Scheibe für die T-2 mit integriertem Poliermittel zur Schlusspolitur der Schneide.



DIAMANTSCHNEIDE ADV-D

Für TORMEK Abdrehvorrichtung ADV-50D und TT-50. Mit Diamanten.



WASSERBEHÄLTER

MIT MAGNET

AWT-250

Der Wasserbehälter hat eine erweiterte Zarge für sehr lange Werkzeuge, die über den Wasserbehälter hinausragen und hält damit ihre Werkbank frei von Abwasser. Des Weiteren verfügt er auch über einen eingebauten Magneten, der während des Schleifens die Stahlpartikel effektiv anzieht.



SCHLEIFSTEINE, SCHLEIFSCHEIBEN & ZUBEHÖR

MULTI-VORRICHTUNG MB-102

Der MB-102 Multihalter ermöglicht es dir an der Seite von Tormek-Diamantschleifscheiben zu schärfen. Dies führt zu einer völlig flachen Schleiffase, die bei bestimmten Anwendungen vorzuziehen ist.

Der MB-102 Multihalter ist vollständig verstellbar, um eine optimale Einstellung für jedes Werkzeug und jede Vorrichtung zu ermöglichen. So kannst du die horizontale Halterung in eine vertikale umwandeln. Dies erleichtert den Zugang beim Schärfen mit der Rotation der Scheibe und zum geführten Abziehen mit Messervorrichtungen.



Bitte beachten Sie, dass der MB-102 nur für das Schärfen mit Tormek Diamant-Schleifscheiben konzipiert ist. Er eignet sich nicht für Schleifsteine, da diese abgerichtet werden müssen, was an der Seite nicht möglich ist.

TORMEK DIAMANTSCHEIBEN

DIAMANT-SCHLEIFSCHEIBEN FÜR T-8

Optimierte feinkörnige, mittlere oder grobkörnige Diamantscheibe für beste Schärfe sowie effektives Abtragen, ohne dabei zu viel Stahl zu entfernen. Optional gibt es dazu einen Multihalter für das Schärfen von Schneidwerkzeug. Multihalter und Diamant-Schleifscheiben wurden für das Tormek Nassschleifsystem entwickelt, um Drechslern die optimale Schärfmaschine für immer scharfes Werkzeug an die Hand zu geben.

Art. Nr.: DC-250 - Ø 250 x 50 mm - Körnung 360 - grob

Art. Nr.: DF-250 - Ø 250 x 50 mm - Körnung 600 - fein

Art. Nr.: DE-250 - Ø 250 x 50 mm - Körnung 1200 - extrafein



DIAMANT-SCHLEIFSCHEIBEN FÜR T-4

Optimierte grobkörnige, feinkörnige oder extrafeinkörnige Diamantscheibe für beste Schärfe sowie effektives Abtragen, ohne dabei zu viel Stahl zu entfernen.

Art. Nr.: DC-200 - Ø 200 x 40 mm - Körnung 360 - grob

Art. Nr.: DF-200 - Ø 200 x 40 mm - Körnung 600 - fein

Art. Nr.: DE-200 - Ø 200 x 40 mm - Körnung 1200 - extrafein



DIAMANT-SCHLEIFSCHEIBEN FÜR T-2

Optimierte grobkörnige, feinkörnige oder extrafeinkörnige Diamantscheibe für beste Schärfe sowie effektives Abtragen, ohne dabei zu viel Stahl zu entfernen.

Art. Nr.: DWC-200 - Ø 200 x 40 mm - Körnung 320 - grob

Art. Nr.: DWF-200 - Ø 200 x 40 mm - Körnung 600 - fein

Art. Nr.: DWE-200 - Ø 200 x 40 mm - Körnung 1200 - extrafein



SCHLEIFSTEINE, SCHLEIFSCHEIBEN & ZUBEHÖR

TORMEK ORIGINAL SCHLEIFSTEINE

SCHLEIFSTEINE SG

Der Tormek Originalschleifstein wurde im Laufe der Jahre entwickelt, um effektives Schleifen, feine Oberfläche und lange Standzeit miteinander zu kombinieren.

Art. Nr.: SG-200 - Ø 200 x 40 mm - Körnung 220

Art. Nr.: SG-250 - Ø 250 x 50 mm - Körnung 220



TORMEK SPEZIAL SCHLEIFSTEINE

SCHLEIFSTEINE SJ

Der Tormek **JAPANESE WATERSTONE** hat eine Korngröße von 4000 und gibt eine spiegelblanke Oberfläche mit kaum sichtbaren Schleifrillen.

Art. Nr.: SJ-200 - Ø 200 x 40 mm - Körnung 4000

Art. Nr.: SJ-250 - Ø 250 x 50 mm - Körnung 4000



SCHLEIFSTEIN SB

Der Tormek **BLACKSTONE SILICON** ist entwickelt worden, um sehr harte und andere hochlegierte Stahlqualitäten zu formen und zu schärfen.

Art. Nr.: SB-250 - Ø 250 x 50 mm - Körnung 220



ANTI-KORROSIONS-ZUSATZ ACC-150

Für die Verwendung von Diamantscheiben. Kann auch mit den Original-Schleifsteinen von Tormek verwendet werden. Wirkt korrosionshemmend.

Geben sie 10ml Konzentrat in 250ml Wasser (~4%). Die Skalierung auf der Vorderseite der Flasche dient der einfachen Dosierung. Mischen sie das Konzentrat und Wasser, bevor sie es in den Wasserbehälter gießen. Wenn sie die Mischung über Nacht aufbewahren möchten, vergessen sie nicht, den Behälter abzusenken. Das Konzentrat enthält kein Frostschutzmittel.



HANDBUCH UND FILM

HANDBUCH HB-10T:

Erklärt die Grundzüge des Schleifens von Schneidwerkzeugen, gibt Ihnen nützliche Ratschläge und beschreibt die einzigartige Tormek Methode zum Schleifen, Schärfen und Abziehen und wie die besten Ergebnisse zu erreichen sind.

INSTRUKTIONSBOX TNT-300:

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.





TORMEK®
SHARPENING INNOVATION

FACHHÄNDLER