






TORMEK

순위	품명	규격	설명	이미지
1	토멕 T-8 연마 시스템 Tormek T-8 Sharpening System	T-8	<p>전압: 230V/ 200W 속도: 90 rpm 크기(L x W x H): 270 mm x 270 mm x 330 mm 중량: 14.8 kg 휠 지름/ 휠 너비: 250 mm/ 50 mm</p> <p>Tormek T-8 연마 시스템은 모든 블레이드 연마에 완벽한 연마기입니다. 다재 다능하고 안정적이며 반복 가능한 샤프닝 시스템을 필요로 하는 전문가 또는 아마추어에게는 T-8이 최</p>	 <p>T-8</p>
2	토멕 T-4 연마 시스템 Tormek T-4 Sharpening System	T-4	<p>TORMEK T-4 는 정밀도와 안정성을 완전히 새로운 차원으로 끌어올린 T-3 제품의 업그레이드 버전입니다. 모터 및 주축과 같은 중요항 기능은 아연 주조 상부에 장착되며 유니버설 서포트용 통합 슬리브도 포함 됩니다.</p> <p>T-4의 고급 디자인은 모든 지그와 액세서리</p>	 <p>T-4</p>
3	SVM-45 Knife Jig	SVM-45	<p>Tormek knife Jig SVM-45 는 모든 종류의 칼을 연마 하기에 적합합니다.</p> <p>가정용 나이프, 요리사용 칼, 사냥용 및 낚시용 나이프 및 공예용 나</p>	

		<p>이프, 조각가의 드로우 나이프를 날카롭게 할수도 있습니다. 지그가 유니버설 서포트에서 자유롭게 움직</p>	 <p style="text-align: center;">SVM-45</p>	
4	SVM-140	SVM-140	<p>Long Knife Jig SVM-140 은 Tormek knife Jig SVM-45와 같은 방식으로 사용하지만 더 길고 얇은 날을 안정시키고 많은 지지를 제공합니다. 요리사의 나이프처럼 안정적인 칼날이 있는 큰 칼에도 사용 될 수 있습니다. 정확한 가장자리</p>	 <p style="text-align: center;">SVM-140</p>
5	SVM-00	SVM-00	<p>Small Knife Holder SVM-00 은 날카롭게 하기 어려웠던 작은 칼날을 연마하수 있게 생산 되었습니다. 홀더는 SVM-45와 함께 사용 합니다. 위틀 링, 칩 조각칼 및 디테일 작업을 위해 다른 모양의 칼을 날카롭게 할수 있으며 심지어</p>	 <p style="text-align: center;">SVM-00</p>
6	SVX-150	SVX-150	<p>SVX-150 Scissors Jig 는 일반 가위와 전지 가위도 연마가 가능합니다. 가위는 지지대에 자유롭게 지지되는 홀더에 장착되어 가위의 볼록한 모양을 따라 연마 할수 있습니다. 휴대용 전동 수동 대패 날도 연마가 가능합니다.</p>	 <p style="text-align: center;">SVX-150</p>
		Tormek SVA-170 Axe		

7	SVA-170 ASVA-170	<p>Jig 는 절단 및 목공용 도끼로 사용됩니다. 도끼의 머리는 고무 재질의 줄로 된 멈춤 장치에 자유롭게 지지하고 있어서 곧거나 굽은 날의 개별적인 가장자리의 모양을 따라 연마 할 수 있습니다. 지그는 고무 라이닝과 썰기 모양의 스톱이 있</p>	 <p style="text-align: center;">SVA-170</p>
8	SVS-38 ShSVS-38	<p>Tormek SVS-38 Short Tool Jig는 나무 치즐, 조각 깎기 및 파워 카버용 도구와 같은 직선형 생크 된 공구에 사용됩니다. 플랜지는 공구를 스톱 쪽으로 90도 위치시키는 역할을합니다. 툴과 연결할 때는 길이가 1-3/4"(44.5mm)이고, 최대 폭은 1-1-</p>	 <p style="text-align: center;">SVS-38</p>
9	SVD-186 CSVD-186	<p>손톱 모양의 터닝 가우즈와 곡면 가우즈, V-도구, 뒤쪽 굽힘 및 아래로 구부러진 것을 포함한 목각 도구를 성형하고 선명하게 할 수 있습니다. 쉽고 반복 가능한 설정 덕분에 그라인딩의 모양과 각도를 완벽하게 제어 할 수 있습니다. 최대 블레이드 폭 : 1-</p>	 <p style="text-align: center;">SVD-186</p>
10	SVS-50 MSVS-50	<p>Tormek SVS-50 직선 또는 굽은 가장자리를 가진 회전 스쿠 치즐의 형상을 정확하게 복제하는 데 사용됩니다. 독특한 디자인 덕분에 지그는 타원형의 스쿠치즐 뿐만</p>	

			<p>아니라, 이형 및 비드 하기와 거친 홈도 다릅니다. 이 지그를 사용하여 최</p>	 <p>SVS-50</p>
11	SE-77 스 퀘어 엣지 지그 SE-77 Square Edge Jig	SE-77	<p>평면 블레이드 및 치즐 연마 용 독특한 디자인, 도구가 치구에 정연하게 자리 잡고 있습니다. 정확한 90° 에지 미세 조정 핸드 플레인 블레이드에서 제어 된 캠버를 날카롭게 할 수 있습니다. 서양 끌 과 일본 끌을 클램핑 및 선명하게 연</p>	 <p>SE-77</p>
12	SVD-110 툴 받침 SVD-110 Tool Rest	SVD-110	<p>받침대: 90mm x 110mm 이 도구 나머지는 목각에 대한 스크레이퍼 및 특수 선삭 공구의 연삭, 큰 scorps 및 inshaves에 이상적. 또한 캐비닛 스크레이퍼 연마에도 적합. 모든 공구의 자장자리 날 연마 가능.</p>	 <p>SVD-110</p>
13	SVH-320	SVH-320	<p>Tormek의 SVH-320 Planer Blade Attachment 지그를 사용하여 전동대패/수압대패의 블레이드를 쉽게 연마하십시오. Tormek의 대표적인 공구 선명 시스템과 함께 사용할 수 있도록 제작된 이 지그를 사용하면 고속 강철 평면 및 접합기 날카로운 면도날을 정밀하게 연마 할 수 있습니다.</p>	 <p>SVH-320</p>
			SVP-80 Moulding	

14	SVP-80 M	SVP-80	<p>Knife Attachment는 핀 스타일 몰딩 칼이 있고 날카롭게해야하는 경우, Tormek 샤프닝 시스템을위한이 성형 칼 날카롭게하는 지그가 정확히 필요한 것입니다.</p> <p>이 독특한 나이프 용으로 설계되었으며, 호환성을 보장하기 위해 보편적인 추가 지원이 포</p>	 <p style="text-align: center;">SVP-80</p>
15	DBS-22 Dr	DBS-22	<p>DBS-22 Drill Bit Sharpening Attachment 는 드릴 비트를 날카롭게 연마 하여 새 제품 처럼 사용할 수 있습니다.</p> <p>이 부속품은 Tormek의 T-8또는 T-4에함께 사용하도록 설계되었다. 직경 1/8"(3.2mm)~ 7/8"(22.2mm) 사이의 비트를 날카롭게 연마 하고, 탁월한 드릴 성능</p>	 <p style="text-align: center;">DBS-22</p>
16	HTK-706 H	HTK-706	<p>HTK-706 Hand Tool Kit에는 나이프, 가위 및 조각 도구를 갈고 닦기 위해 필요한 모든 지그가 들어 있습니다.</p> <p>나이프, 가위 및 도끼의 날을 연마하고, Tormek의 특허 된 짧은 도구 지그를 사용하여 목각 도구, 버트치즐 및 조각 도구를 선명하</p>	 <p style="text-align: center;">HTK-706</p>
			<p>TNT-708 Woodturner's Kit로 모든 선반 공구를 연마 할 수 있습니다.</p> <p>손톱 모양의 볼 사발 및 스피들 썬기, 스크레이</p>	

17	TNT-708	TNT-708	<p>퍼, 중공 도구 및 얇은 이형 도구 용 도구 레스트 SVD-110, 가장자리 형상이 포함 된 터닝 도구 세트 TTS-100, 프로파일드 레더 (Profiled Leather) 용 Gouge Jig SVD-186 호우 닝 휠</p>	 <p style="text-align: center;">TNT-708</p>
18	MH-380 머신 커버 MH-380 Machine Cover	MH-380	<p>Tormek MH-380 기계 커버는 Tormek Sharpeners 전용으로 제작 된 세련된 100 % 코튼으로 만들어졌습니다. 기계 커버는 부스러기 및 나무 먼지로부터 기계를 보호합니다. 유해한 먼지가 가죽 호</p>	 <p style="text-align: center;">MH-380</p>
19	RM-533 방수 고무 매트 RM-533 Rubber Work Mat	RM-533	<p>이 방수 및 미끄럼 방지 고무 매트는 수목을 사용하여 수작업으로 연마하는 것뿐만 아니라 날카롭게 하기 위한 작업 패드로 이상적입니다. 돌출 된 림과 만곡 된 홈은 물이 새는 것을 유지합니다. 상대적으로 부드러운 소재로 매트 위에 놓인</p>	 <p style="text-align: center;">RM-533</p>
20	RB-180 로타리 베이스 RB-180 Rotating Base	RB-180	<p>저 마찰 및 높은 안정성을 보장하기 위해 세 최적 고성능 재료로 구성된다. 자동 위치에 잠깁니다. 규격: 245mm x 245mm x 20mm 무게: 735g</p>	

				RB-180
21	TT-50 Trui	TT-50	<p>정확한 원형과 평면을 한번에 처리하세요. TT-50은 돌 표면이 항상 지그에 장착된 공구와 평행하도록 보장합니다.</p> <p>돌을 부드럽게 통과할 수 있도록 이중 손잡이가 있는 스크류 피드. TT-50의 0.25 mm (0.01 인치) 이내에서 설정할 수 있습니다.</p>	 <p style="text-align: center;">TT-50</p>
22	ADV-D (TT-50) 교체용 다이아몬드 비트	ADV-D	TT-50 용 교체용 다이아몬드 비트	 <p style="text-align: center;">ADV-D</p>
23	PA-70 Hor	PA-70	<p>가죽 호닝 휠에 사용합니다.</p> <p>입자 크기 : 0.003 mm. 거친 모서리를 없애고 마치 거울처럼 마무리합니다.</p>	 <p style="text-align: center;">PA-70</p>
24	TTS-100 터닝 톨 세트	TTS-100	<p>연마석 직경에 관계없이 연마할 수 있음.</p> <p>터닝 톨의 날 각도를 그</p>	

24	TTS-100 Turning Tool Setter	TTS-100	네로 규시야너 긴박기 능. 가죽 호닝 휠에도 사용 가능.
----	--------------------------------------	---------	--



TTS-100

25	WM-200 앵글 마스 타 WM-200 AngleMas ter	WM-200	공구 기존 에지 각도를 측정하는 데 사용. 10°~75°까지의 원하는 각도로연마 할수 있도 록 숫돌에 지그를 설정 하는데 사용. 연마석이 250mm에서 150mm 까지 마모가 되어도 원래 도구의 각 을 유지해서 연마가능.
----	---	--------	---



WM-200

26	BGM-100 탁상그라 인더 연마 용 지그 받침대 BGM-100 Bench Grinder Mounting Set	BGM-100	토맥연마기에서 처럼 연마할수 있는 지그용 키트. 토맥연마기에 사용 하 는 모든 지그를 사용 가 능. 모든 공구를 빠르고 안 전하고 정확하게 연마 할수 있음
----	---	---------	--







BGM-100

27	SP-650 Stone Grader	SP-650	SP-650 Stone Grader 는 숫돌의 기능을 변경 하기위한 것입니다. Tormek 연삭 숫돌은 Stone Grader를 사용하 여 빠른 연삭에서 미세 연삭, 예 를 들어 선명하게 가공 할 수 있도록 제작되었 습니다. 연삭 숫돌의 채점은 석 재 그라인더의 미세한 LA-120 가죽호닝휠은
----	------------------------	--------	--



SP-650



28	LA-120 가죽 호닝 휠 LA-120 Profiled Leather Honing Wheel	LA-120	<p>쉽게 교체할수 있도록 가죽호닝휠이 디스크에 장착. 이 호닝휠은 V자 조각도의 내부도 호닝 가능. 이전의 LA-100에 비해 두 개의 디스크 간의 크고 또한 깊은 공간을 가지므로, 폭 및 깊게 호닝. 무게: 6.4 온스 크기:</p>	 <p style="text-align: center;">LA-120</p>
29	LA-122 표준 교환 디스크 세트 LA-122 Set of standard exchange discs	LA-122	<p>LA-120 프로파일 링 가죽 호닝 휠의 교체 디스크 쉽게 착용 팁과 디스크를 교체 할 수 있습니다. 내부의 호닝과 둥근 정 및 V-도구 조각, 둥근 정 선반의 연마에 사용 됩니다. 반경 3 mm (1/8 ")와 60 ° 팁입니다.</p>	 <p style="text-align: center;">LA-122</p>
30	LA-124 좁은 교환 디스크 세트 LA-124 Set of narrow exchange discs	LA-124	<p>LA-120 프로파일 링 가죽 호닝 휠의 교체 디스크 쉽게 착용 팁과 디스크를 교체 할 수 있습니다. 내부의 호닝과 둥근 정 및 V-도구 조각, 둥근 정 선반의 연마에 사용 됩니다. 반경 2 mm (3/32 ")와 45 ° 팁입니다.</p>	 <p style="text-align: center;">LA-124</p>
31	SG-250 To	SG-250	<p>Tormek Original Grindstone은 수년 동안 효율적인 철강 제거, 매끄러운 표면 처리 및 긴 수명의 최상의 조합을 제공하기 위해 발전해 왔습니다. 이 그라인더 스톤은</p>	

			HSS를 비롯한 모든 유형의 공구 및 철강 품질을 효율적으로 차단합니다. 스톤 그레이더	 SG-250
32	SB-250 Tormek	SB-250	SB-250 Tormek Blackstone Silicon은 HSS 및 이색 합금강의 성형 및 날카롭게 하기 위해 개발되었습니다. 또한 텅스텐 카바이드를 연마 할 수도 있습니다. 연마 경도의 조합; 형상 및 입자 크기는 Tormek 시스템의 낮은 RPM에서 효율적으로	 SB-250
33	SJ-250 Tormek	SJ-250	Tormek Japanese Waterstone은 4000 그릿이며 가시적인 마크가 거의 없는 경면 마무리를 제공합니다. 가장 정밀한 표면을 만들기 위해 만들어 졌기 때문에 철강 제거 능력이 제한되어 공구 성형에 사용할 수 없습니다. 그것은 최소한의 강철	 SJ-250
34	SG-200 토맥 오리지널 연마 스톤 SG-200 Tormek Original Grindston	SG-200	직경: 200mm 구경: 12mm 폭: 40mm 무게: 2.6Kg Tormek은 매끄러운 표면 마무리 및 긴 수명의 최상의 조합을 제공하기 위해 수년에 걸쳐 진화 미세	 SG-200
	SJ-200 제페니스 워터스톤 SJ-200 Tormek Japanese Watersto	SJ-200	직경: 200mm 구경: 12mm 폭: 40mm 무게: 2.6Kg #4000 Tormek은 매끄러운 표면 마무리 및 긴 수명의 최상의 조합을 제공하기 위해	 SJ-200

	ne		수년에 걸쳐 진화 미세	SJ-200
35	US-105 미세 조정 유니버설 써포터 US-105 Universal Support	US-105	12 mm 둥근 강철. TORMEK 의 모든 연마 지그를 사용. 마이크로 조절로 정확 한 고속 정밀 설정. Tormek T-8 시스템에 적합합니다.	 <p>US-105</p>
36	LA-220 가 죽 호닝 휠 LA-220 Leather Honing Wheel	LA-220	T-8의 교체용 가죽 휠 T-8은 힘든 작업을 위 해 설계 및 과열없이 지 속적으로 실행할 수 있 으며, 3.2mm의 강한 스틸 하우징	 <p>LA-220</p>
37	LA-145 가 죽 호닝 휠 LA-145 Leather Honing Wheel	LA-145	연마 중 발생하는 버를 가볍게 제거하고 경사 를 연마합니다. T-4 연마기의 교체용 호닝 휠	 <p>LA-145</p>
38	XB-100 수평 베이스	VR-100	이전 Tormek 머신 모 델 업그레이드 제품 입 니다. 수평 받침대를 사용하 면 유니버설 지지대를	

30	XB-100 Horizontal Base	XB-100	수직 장착 (모서리쪽으 로 연삭)에서 모서리에 서 멀어 지도록 수평 장 착으로 이동할 수 있습 니다.
----	------------------------------	--------	--



XB-100