

maringer

Werkzeuge und Schleiftechnik

125iger

Aktion

Gültigkeit bis 30.4.2026

Ø125mm Kernsortiment Schleifmittel & Maschinen

Durchmesser 125 mm zählen zu den am häufigsten eingesetzten Standards in Werkstatt und Industrie. Als fester Bestandteil unseres Kernsortiments haben wir ausgewählte Artikel für eine gezielte Aktion gebündelt.

maringer
Werkzeuge und Schleiftechnik

Walter Maringer GmbH

📍 Kobenzer Straße 2 | 8723 Kobenz
☎ +43 3512 85526

✉ office@maringer.at
🌐 www.maringer.at | shop.maringer.at



Die Walter Maringer GmbH mit Sitz in Kobenz, Steiermark, ist seit ihrer Gründung im Jahr 1983 ein verlässlicher Partner in der Metallbranche. Mit jahrzehntelanger Erfahrung und technischem Know-how stehen wir für präzise Fertigung, höchste Qualität und Termintreue.

Unser Leistungsspektrum umfasst alles rund um Zerspanung und Oberflächenbearbeitung von Metallen. Wir bieten für jeden Kunden das passende Werkzeug bzw. Schleifmittel für eine wirtschaftliche und effiziente Fertigung.

Als österreichweit tätiges Unternehmen betreuen wir Kunden aus unterschiedlichsten Branchen und legen dabei großen Wert auf persönliche Beratung, moderne Fertigungstechnologien und kontinuierliche Weiterentwicklung. Präzision, Zuverlässigkeit und Handschlagqualität bilden die Grundlage unserer täglichen Arbeit.

Mit einem erfahrenen, engagierten Team und einem klaren Fokus auf Qualität ist die Walter Maringer GmbH Ihr kompetenter Ansprechpartner für anspruchsvolle Metallbearbeitung in ganz Österreich.



shop.maringer.at



03512 / 855 26



Anfrage für ein Angebot:
anfrage@maringer.at
Bestellung:
bestellung@maringer.at



Walter Maringer GmbH



MaringerGmbH



Maringer GmbH | Kobenz



[maringer_gmbh_](https://www.instagram.com/maringer_gmbh_)



Trennscheiben VULCAN - BOX



Trennscheiben zum Schneiden von Edelstahl, Stahl und hochlegierten Stählen.
In praktischer Metaldose zu 25 Stück verpackt.
Bohrung Ø 22,23 mm

- Leistungsmerkmale:**
- homogenes Schnittbild
 - verlängerte Produktstandzeit
 - hohe Schneidleistung
 - eisen,- schwefel- und chlorfrei
 - exakte dünne Schnitte

Artikel-Nr:	120042
Maße (in mm)	Ø 125
Stärke (in mm)	1,0
Form	gerade
VE / Stk.	25
Preis in € / Stk.	0,59



€/Stk.
0,59

Trennscheiben X-TREME life



Überall einsetzbar wo Dünoblech und dünnwandige Metallwerkstoffe aus Edelstahl und Stahl getrennt werden müssen. Dort wo es in besonderem Maße auf Präzision und Sicherheit ankommt, wo Schnelligkeit und hohe Standzeit zählt.
Bohrung Ø 22,23 mm

Artikel-Nr:	120060
Maße (in mm)	Ø 125
Stärke (in mm)	1,0
Form	gerade
VE / Stk.	25
Preis in € / Stk.	1,09



€/Stk.
1,09



Schruppscheiben Industrial Line FAST CUT

Leistungsstarke Schruppscheibe mit grober Körnung für schnellen, effizienten Materialabtrag. Arbeitet kraftvoll und langlebig – für höchste Produktivität. Frei von Eisen, Schwefel und Chlor, daher ideal für Edelstahlbearbeitung ohne Werkstückkontamination.

Artikel-Nr:	146542
Maße (in mm)	Ø 125
Stärke (in mm)	7,0
Form	gekröpft
VE / Stk.	10
Preis in € / Stk.	2,49



€/Stk.
2⁴⁹

Schruppscheiben X-TREME life

Geeignet für rost- u. säurebeständige Stähle wie Inox, V2A, Coracid, Nirosta, hitzebeständiger Stahlguss, Federstähle, alle Bau- und Werkzeugstähle zum Kantenschleifen, Entgraten, Verputzen von Schweißnähten. Bohrung Ø 22,23 mm

Artikel-Nr:	120064
Maße (in mm)	Ø 125
Stärke (in mm)	7,0
Form	gekröpft
VE / Stk.	10
Preis in € / Stk.	2,58



€/Stk.
2⁵⁸

Diamanttrennscheibe Norton Clipper - CUTS ALL

Diese Diamanttrennscheibe ist ideal für anspruchsvolle Schneidarbeiten. Mit einem Durchmesser von 125 mm und einer Bohrung von 22,23 mm passt sie auf viele gängige Winkelschleifer. Die hochwertige Diamantbeschichtung sorgt für eine lange Lebensdauer und ermöglicht präzise Schnitte in harten Materialien wie Beton, Stein oder Fliesen. Dank ihrer robusten Bauweise bleibt die Scheibe auch bei intensiver Nutzung formstabil und bietet gleichbleibend hohe Leistung. Die spezielle Konstruktion minimiert Vibrationen, was zu einem sauberen Schnittbild führt und die Handhabung erleichtert.

Artikel-Nr:	147026
Maße (in mm)	Ø 125
Form	gerade
VE / Stk.	10
Preis in € / Stk.	17,90



€/Stk.
17⁹⁰



VSM Fiberscheiben Ceramic Plus



XF 885:

Neuen **VSM CERAMICS Plus** Schleifmittel mit einer bis zu 30% höheren Abtragsleistung. Deutlich verbesserte Eigenschaften beim Schleifprozess: schnellerer und gleichmäßigerer Materialabtrag. Das Risiko von Anlaufarben und hitzebedingten Verformungen des Werkstückes lässt sich nachweislich reduzieren.



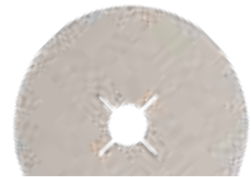
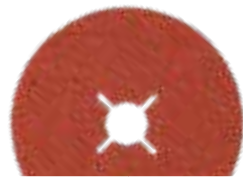
XF 870:

Selbstschärfende Keramik Korn-Fiberscheibe mit schleifaktiver Zusatzschicht **TOP SIZE** für die Bearbeitung von Edelstählen und Superlegierungen; zum Beispiel zum Anfasen oder für das Entfernen von Schweißnähten. Ideale Alternative zur XF760, wenn wärmeempfindliche Werkstücke bearbeitet werden sollen, ohne Verfärbungen zu verursachen.



XF 733:

Mit der neuen Fiberscheibe XF733 treffen zwei VSM-Technologien aufeinander. Die bewährte VSM CERAMICS Schleif-Technologie für hohen Materialabtrag und lange Standzeiten mit halboffener Streuung und die neue Zusatzschicht **VSM STEARAT Plus** für eine deutlich reduzierte Spananhaftung sind die perfekte Kombination.



Ø (in mm)	Körnung	VE	XF885		XF870		XF733	
			Artikel Nr:	Preis Stk. / €	Artikel Nr:	Preis Stk. / €	Artikel Nr:	Preis Stk. / €
125	K 24	50	102512	1,50	102490	1,26	102455	1,58
	K 36		102513	1,36	102491	1,16	102456	1,42
	K 40		102514	1,14	102492	1,05		
	K 60		102516	0,89	102494	0,75	102457	0,88
	K 80		102517	0,81	102495	0,73	102458	0,84
	K 100			102488	0,73			
	K 120		102510	0,81	102489	0,73		

XF 760:

Der Allrounder für die Bearbeitung von unlegiertem Stahl. Selbstschärfende Keramik Korn-Fiberscheibe erzielt hervorragende Ergebnisse und lange Standzeiten beim Entfernen von Schweißnähten und dem Anfasen. Ideale Alternative zu XF870, wenn auf die Zusatzschicht TOP SIZE verzichtet werden kann.

Artikel-Nr:	102468
Maße (in mm)	Ø 125
Körnung	K 36
Preis in €/Stk	0,98

€/Stk.
0,98



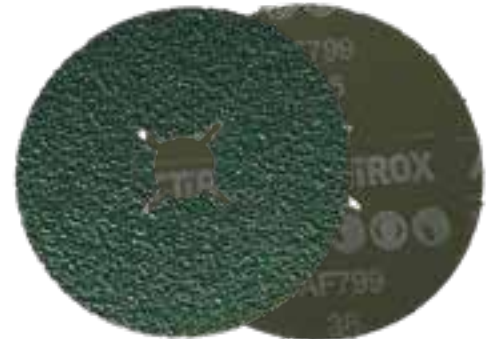
VSM ACTIROX - AF799

AF799:

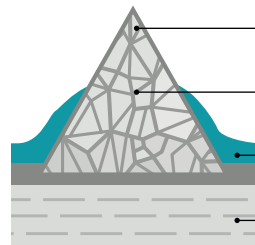
Das geometrisch geformte Keramikschleifkorn generiert höchsten Abtrag pro Zeiteinheit bei der Bearbeitung von unlegierten Stählen. Ein schneller Schliff und sehr lange Standzeiten erhöhen die Produktivität signifikant.

- > Maximaler Abtrag dank geometrisch geformtem Keramikschleifkorn
- > Mehr als doppelter Abtrag im Vergleich zu herkömmlichen Keramikschleifmitteln

Artikel-Nr:	133712	140549	140550
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 36	K 60	K 80
Preis in €/Stk	1,69	1,58	1,49



ACTIROX



- Geometrisch geformtes Keramikschleifkorn
- Aufgerichtetes Schleifkorn im optimalen Winkel sorgt für aggressiven Schliff
- Erzielt höchste Leistung dank optimaler Deckbindung
- Formbeständiger Vulkanfiberträger

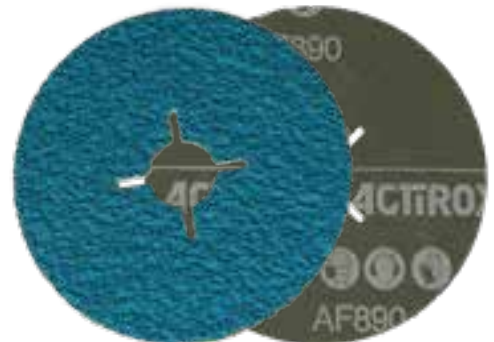
VSM ACTIROX - AF890

AF890:

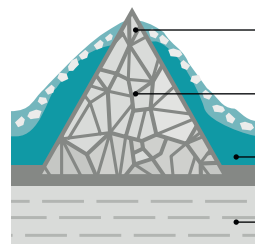
Das geometrisch geformte Keramikschleifkorn generiert höchsten Abtrag pro Zeiteinheit bei der Bearbeitung von Superlegierungen und Edelstählen. Ein schneller Schliff und sehr lange Standzeiten erhöhen die Produktivität signifikant. Die schleifaktive Zusatzschicht **TOP SIZE** reduziert zudem die Temperatur in der Schleifzone.

- > Kühler Schliff und Verlängerung der Standzeiten durch die schleifaktive Zusatzschicht VSM TOP SIZE

Artikel-Nr:	102361	140551	140552
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 36	K 60	K 80
Preis in €/Stk	1,90	1,80	1,70



ACTIROX



- Geometrisch geformtes Keramikschleifkorn
- Aufgerichtetes Schleifkorn im optimalen Winkel sorgt für aggressiven Schliff
- Erzielt höchste Leistung dank optimaler Deckbindung
- Formbeständiger Vulkanfiberträger



3M Cubitron II - 982C



982C:

Die 3M Cubitron II Fiberscheibe 982C stellt die erste Wahl für die allgemeine Metallbearbeitung dar. Die einzigartige Präzisionskorntechnologie von 3M steht für unverwechselbare Zerspanleistung und Lebensdauer. Diese Fiberscheibe erzielt schnelle Schleifprozesse, maximale Abtragsleistung und eine lange Standzeit. Spannungsrisse und Verfärbungen werden hierbei vermieden.



Artikel-Nr:	106271
Maße (in mm)	Ø 125
Körnung	K 36+
Preis in €/Stk	2,18

3M Cubitron II - 987C



987C:

Die 3M Cubitron II Fiberscheibe 987C bietet eine höhere Abtragsrate und Standzeit als andere Fiber- und Schleifscheiben. Unsere Schleifscheiben sind ausgestattet mit 3M präzisionsgeformtem Schleifkorn in Kombination mit einer steifen Fiberunterlage für höhere Produktivität bei mittleren und schweren Abtragsanwendungen



Artikel-Nr:	106295	106296
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 36+	K 60+
Preis in €/Stk	2,15	2,08

Fiberscheibe Cerabond - Keramik

- + Schnellster Abtrag dank einzigartiger Kornstruktur
- + Durchgängig Aggressivität
- + Höchste Lebensdauer dank Kühlschicht



Art. Nr: **144303**

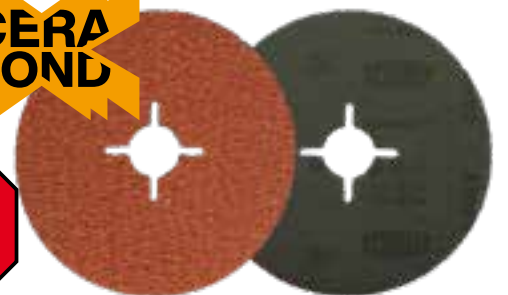
Ø125 K36

€/Stk.

0,99

Für grobe Schleifarbeiten sowie zum Entrosten und Entgraten von harten Oberflächen aus Stahl und Edelstahl

VE: 50 Stück auf Spindel



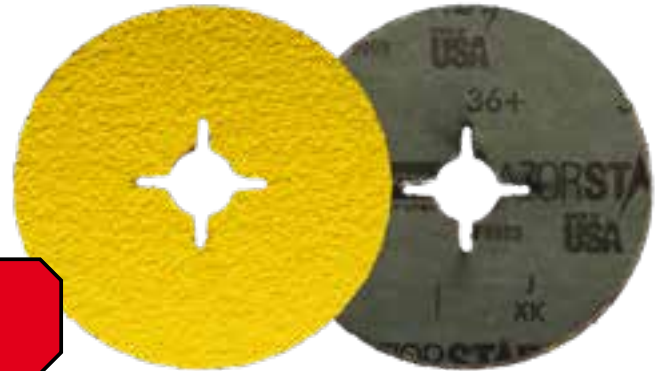
RAZORSTAR Fiberscheibe - Keramik



Kühlerer Schliff Das scharfkantige Korn wird ergänzt durch eine spezielle Zusatz-Beschichtung, die wie ein Kühlmittel wirkt und die Wärmeentwicklung erheblich reduziert. Dadurch kann eine thermischen Schädigung des Werkstücks verhindert werden, das heißt kein Schleifbrand und keine Nacharbeit.

Artikel-Nr:	143778
Maße (in mm)	Ø 125
Körnung	K 36+
Preis in €/Stk	1,80

€/Stk.
1⁸⁰



Fiberstützteller - gerillt



Fiberstützteller gerillt
M14 Gewinde
Die Rillen sorgen für Kühlung des Schleifmittels.
U/min max.: 13.300

Artikel-Nr:	106634
Maße (in mm)	Ø 125
Aufname	M14
Form	gerillt
Preis in €/Stk.	8,99

€/Stk.
8⁹⁹



Fiberscheibenhalter



Zur geordneten Lagerung von Fiberscheiben bis zu Ø 235 mm, mit Innenloch Ø 22 mm am Arbeitsplatz.
Die feste Verspannung verhindert eine Verformung der Fiberscheibe.

Artikel-Nr:	102363
Maße (in mm)	max. Ø 235
Preis in €/Stk.	16,-

€/Stk.
16⁰⁰



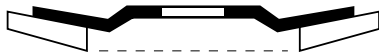
Power Flapdisc - Zirkonkorund



55-PFFS-E

Wesentlich höhere Standzeit als herkömmliches A/O Schleifkorn.
Spürbar mehr Abtragleistung bei herausragender Standzeit und Aggressivität.

- Glasfaserteller



€/Stk.
1³⁹

Artikel-Nr:	120104	120105	120106
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 40	K 60	K 80
Preis in €/Stk	1,39	1,39	1,39

MPC - Multiplex-Power-Cut



- Neu entwickeltes Keramik-Hochleistungskorn
- Neu entwickelte Technik in der Streuungsart

Höhere Abtragsleistung

bei geringerem Anpressdruck und

Weniger Wärmeentwicklung

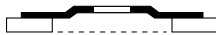
kühlerer Schliff,
keine Anlauffarben bei Edelstahl

Frei von Fe – Cl – S
daher auch für die Bearbeitung von
Edelstahl, z.B.: in der pharmazeutischen
Industrie und Lebensmittelindustrie geeignet.



€/Stk.
3⁰⁹

gerade Ausführung:



Artikel-Nr:	102344	102346
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 40	K 60
Preis in €/Stk	3,09	3,09

schräge Ausführung:



Artikel-Nr:	102355	102356	102357
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 40	K 60	K 80
Preis in €/Stk	3,09	3,09	3,09



RCD - Kombinierte Schleif-Vliesscheibe



Die RCD-Lamellenscheibe ist optimal für die Bearbeitung Ihrer Werkstücke. Sie sparen sofort Zeit und Geld. Lernen Sie also diese patentierte Scheibe einmal kennen:

- Schneller Materialabtrag
- Kontrollierter Abtrag
- Besonders lange Haltbarkeit
- Kühles Schleifen
- Gleichmäßige Oberfläche
- Geeignet für jeden Winkelschleifer
- Geringe Staubentwicklung

Artikel-Nr:	120125	120126	120128
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125	Ø 125
Körnung	coarse	medium	very fine
Preis in €/Stk	8,55	8,55	8,55



**€/Stk.
8,55**



Keramik-Schleif-Vliesscheibe

xc - extra coarse P60 - sehr grob

Artikel-Nr:	120129	120127
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125
Körnung	extra coarse	ultra coarse
Preis in €/Stk	8,55	8,55



Anwendung:

- Bearbeiten von Schweißnähten
- Bearbeiten von Ecken und Verzahnungen
- Verringerung der Oberflächenrauheit
- Homogenisieren der Oberfläche
- Vorbereitung für Polierarbeiten
- Leichtes Entgraten
- Aluminiumbearbeitung



Curve - Keramik

Die einzigartige radiale Bauform bietet durch die spezielle Anordnung der Schleiflamellen überzeugende Vorteile bei der aufwändigen und anspruchsvollen Bearbeitung von Kehlnähten:

- Hohe Abtragsleistung durch unerreicht schnelles, aggressives Schleifen und dadurch deutliche Einsparung von Lohnkosten.
- Präzises und optimales Ausschleifen der Kehlnahtgeometrie.
- Formstabilität für hochwertige Arbeitsergebnisse
- Herausragende Standzeit in der Bearbeitung von Kehlnähten.
- Optimale Ausnutzung des Schleifmittels im Radius.

Beste Ergebnisse werden auf leistungsstarken Winkelschleifern erzielt



Artikel-Nr:	638984	638985
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 60	K 60
Kehlnahtradius	5 mm	8 mm
Preis in €/Stk	10,60	10,94



Curve - Zirkon

Artikel-Nr:	638980	638981
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 40	K 40
Kehlnahtradius	5 mm	8 mm
Preis in €/Stk	9,20	9,65



Hookit Scheiben - XK870K - CERAMICS

Für die grobe Metallbearbeitung- Flachsleifen.
Besonders geeignet für Edelstahl und hochlegiertem Stahl, NE- Metallen zum Verrunden und Verschleifen von Schweißnähten, Entgraten von Kanten oder Flächen zur Vorbereitung von Teilen für die Lackierung oder PU – Beschichtung.

VSM-Keramikkorn ist aggressiv mit sehr hoher Standzeit und sehr guten Abtrag

- Schärft sich selbst • Hohe Verschleißfestigkeit
- Hoch belastbar • Kühler Schliff

Handhabung: Automatisches Schleifen- Roboterschleif, handgeführte Maschinen, Elektrowerkzeuge oder Druckluftwerkzeuge



Artikel-Nr:	102835	102836	102834
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 60	K 80	K 120
VE / Stk.	50	50	50
Preis in €/Stk	0,98	0,88	0,85

Hookit Scheiben - 510 white line

Die weisse, trockene Schleiflinie 510 ist eine Universallinie. Sie eignet sich für die Karosserie-Reparatur und Marine-Industrie um Grundierungen, Kitte und Lacke zu schleifen. Darüber hinaus werden die feineren Körner der Linie für die Möbeldindustrie empfohlen sowie zum Schleifen von Wandtafeln und Pflastern in Baukonstruktionen. Die offene Beschichtungsstruktur des Schleifkorns und die Stearat-Deckschicht erhöhen ihre Haltbarkeit und verhindern das Zusetzen



ohne Lochung

Artikel-Nr:	109953	109955	109957	109948	138150	109949	134416
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125	Ø 125	Ø 125	Ø 125	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 40	K 60	K 80	K 120	K 150	K 180	K 220
VE / Stk.	50	50	50	50	50	50	50
Preis in €/Stk	0,36	0,34	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29

Artikel-Nr:	109950	109951	109952	133964
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125	Ø 125	Ø 125
Körnung	K 240	K 320	K 400	K 500
VE / Stk.	50	50	50	50
Preis in €/Stk	0,29	0,29	0,29	0,29



Scotch-Brite Vliesscheiben - Klett SC-DH

Scotch-Brite SC-DH sind Scheiben mit Gewebeunterlage (Kletthaftung) für Reinigungs- und Finisharbeiten zum Einsatz auf Winkelschleifern mit Haftstützteller

Das SE-Material zeichnet sich durch eine erhöhte Kantenfestigkeit aus. Zubehör: Haftstützteller 02-HST-...

Artikel-Nr:	106829	106831
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125
Körnung	coarse	medium
VE / Stk.	20	20
Preis in €/Stk	2,65	2,65

Vorgestanzt aber nicht ausgebrochen:



€/Stk.
2,65

Filzfächerteller für Winkelschleifer (drehzahl geregelt)

Eigenschaften und Anwendungsgebiet:

Die einzelnen Lamellen sind flexibel und lassen einen kühlen Luftstrom zu. Filzfächerscheiben werden mit Polierpasten verwendet.

5/25 = weich - zum Hochglanzpolieren

5/40 = medium - zum Vorpolieren

Artikel-Nr:	116906	116907
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125
Aufnahme	M 14	M 14
Filzdicke / Filzhärte	5/25	5/40
Preis in €/Stk	19,80	19,80



€/Stk.
19⁸⁰

Filzpolierlamellenscheibe für Winkelschleifer (drehzahl geregelt)

Bohrung Ø 22

Eigenschaften und Anwendungsgebiet:

Die einzelnen Lamellen sind flexibel und lassen einen kühlen Luftstrom zu. Filzfächerscheiben werden mit Polierpasten verwendet.

5/25 = weich - zum Hochglanzpolieren

5/40 = medium - zum Vorpolieren

Artikel-Nr:	116391	116392
Maße (in mm)	Ø 125	Ø 125
Filzdicke / Filzhärte	5/25	5/40
Preis in €/Stk	19,80	19,80



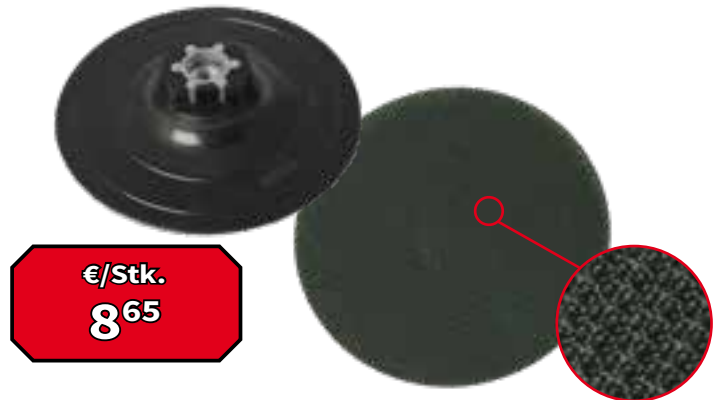
€/Stk.
19⁸⁰



Hookit-Unterlagsteller

Hitzebeständig - Schaumstoff
M14 Gewinde
Unterlagsteller für Hookti- und Klettscheiben
U/min max.: 13.300

Artikel-Nr:	106792
Maße (in mm)	Ø 125
Körnung	M 14
Preis in €/Stk	8,65



€/Stk.
8⁶⁵

Hookit-Unterlagsteller mit Zwischenpad

Artikel-Nr:	106793
Maße (in mm)	Ø 125
Aufnahme	M14
Zwischenpad	18 mm
Preis in €/Stk	13,78

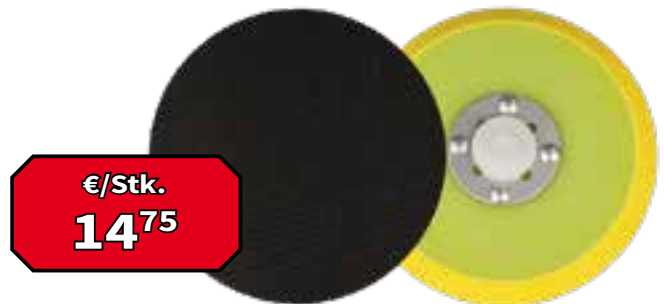


€/Stk.
13⁷⁸

Hookit-Unterlagsteller

Hookit-Unterlagsteller Ø125mm 5/16-24
hitzebeständigen Klettbelag

Artikel-Nr:	121209
Maße (in mm)	Ø 125
Körnung	M 14
Preis in €/Stk	14,75



€/Stk.
14⁷⁵

Hookit Interface Pad



Das Interface-Pad reduziert den Druck am Werkstück und den Verschleiß des Stütztellers.

Verbessert die Lebensdauer der Schleifscheibe.

Reduziert die Wärme vom Werkstück, um die Prozesseffizienz zu verbessern

Artikel-Nr:	106762
Maße (in mm)	Ø 125
Aufnahme	Klett
Zwischenpad	7 mm
Preis in €/Stk	24,25



€/Stk.
24²⁵



Hookit Schutzauflage für Stützteller



Hookit Interface Zwischenpad Ø 125mm 30 Loch und Mittelloch
Die Schutzauflage schützt die Haken des Schleiftellers vor Hitzeeinwirkung und Ausfransen und erhöht somit signifikant die Lebensdauer der Schleifteller. Ebenso werden die Schleifscheiben vor Einreißen beim Kantenschliff geschützt.

Artikel-Nr:	138295
Maße (in mm)	Ø 125
Aufnahme	Klett
Zwischenpad	3 mm
Preis in €/Stk	4,18

€/Stk.
4,18



Spezialpflegemittel

Niro-Brillant Spezialpflegemittel

Eigenschaften und Anwendungsgebiet:
Spezialpflegemittel für alle geschliffenen Metalloberflächen.
Mit Niro-Brillant behandelte Oberflächen sind gegen Fingerabdrücke, Wasser- und Fettspritzer geschützt.

€/Stk. 9,99	€/Stk. 56⁵⁰	€/Stk. 99
132527	116255	116256
1000 ml Sprühflasch	5 Liter Kanister +Sprühflasche (leer)	10 Liter Kanister +Sprühflasche (leer)

	€/Stk. 4,90
	112777
	400 x 400

MicroPlus-Poliertuch

Stark verbessertes, hochflauschiges Mikrofasertuch, frei von Randabnehmern für völlig kratzfreie Reinigung von Edelstahlfächen und anderen Dekor-Metallen. Besonders sanft und saugfähig. Kann vielmals gewaschen werden.



Milwaukee Akku Winkelschleifer M18 FSAG125X-0X



Maximale Leistung und höchste Lebensdauer
 Optimierte Balance durch reduzierte Getriebegröße und flacheren Akkuwinkel
 Anti-Vibrations-Seitenhandgriff für ermüdungsarmes Arbeiten
 Wiederanlaufschutz für hohen Anwenderschutz
 Werkzeuglose Schutzhaubenverstellung
 FIXTEC™ – werkzeugloser Scheibenwechsel
 Austauschbares Staubschutzgitter schützt vor Schmutz und verlängert die Lebensdauer

Leistungsaufnahme	1.200 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl	8.500 U/min
Gewicht	2,7 kg (M18 B5)
Artikelnummer	674813
Preis / Stück in €	250,-



€/Stk.
250,-

POWERSTATE™ bürstenloser Motor
 REDLITHIUM™ Akku & REDLINK PLUS™ Elektronik
 Kompatibel mit allen MILWAUKEE® M18™ Akkus



Milwaukee Akku Winkelschleifer M18 FSAGV125XB



5 Geschwindigkeitsstufen für maximale Kontrolle (Edelstahl, Aluminium, Rost & Farbe)
 Kabelgebundene Leistung vergleichbar mit 1.200 W
 RAPIDSTOP™ – Scheibenstopp in unter 2 Sekunden
 Anti-Vibrations-Seitenhandgriff & schlankes Griffdesign
 FIXTEC™ – werkzeugloser Scheibenwechsel
 Werkzeuglose 125-mm-Schutzhaube & Wiederanlaufschutz
 Austauschbares Staubschutzgitter für lange Lebensdauer

POWERSTATE™ bürstenloser Motor
 REDLITHIUM™ Akku & REDLINK PLUS™ Elektronik
 Kompatibel mit allen MILWAUKEE® M18™ Akkus

Leistungsaufnahme	1.200 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl	3.500 - 8.500 U/min
Gewicht	2,7 kg (M18 B5)
Artikelnummer	681997
Preis / Stück in €	268,-



RAPID STOP

€/Stk.
268,-



Milwaukee Akku-Sicherheitswinkelschleifer M18 FSAGSVO125X-0X



Zwei-Hand-Bedienung, RAPIDSTOP™ (<1 s), AUTOSTOP™
 Leistung: Kabellos mit 1200-W-Performance, 4 Modi
 Komfort: Sehr geringe Vibration (3,27 m/s²),
 Griff 15-fach verstellbar, FIXTEC™
 Smart & robust: ONE-KEY™, Staubschutz, werkzeuglose Schutzhaube

POWERSTATE™ bürstenloser Motor
 REDLITHIUM™ Akku & REDLINK PLUS™ Elektronik
 Kompatibel mit allen MILWAUKEE® M18™ Akkus

Leistungsaufnahme	1.200 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl	3.500 - 8.500 U/min
Gewicht	2,27 kg (ohne Akku)
Artikelnummer	681984
Preis / Stück in €	395,-



Milwaukee Akku Flachkopf-Winkelschleifer M18 FSAGF125XB-0X



Flaches Kopfdesign - ermöglicht dem Anwender das Arbeiten in Winkeln bis zu 42°
 Kabelgebundene Leistung mit 1.200 W
 RAPIDSTOP™ – Scheibenstopp in unter 2 Sekunden
 Anti-Vibrations-Seitenhandgriff & schlankes Griffdesign
 FIXTEC™ – werkzeugloser Scheibenwechsel
 Werkzeuglose 125-mm-Schutzhaube & Wiederanlaufschutz
 Austauschbares Staubschutzgitter für lange Lebensdauer

Leistungsaufnahme	1.200 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl	8.500 U/min
Gewicht	2,6 kg (M18 B5)
Artikelnummer	682000
Preis / Stück in €	315,-



POWERSTATE™ bürstenloser Motor
 REDLITHIUM™ Akku & REDLINK PLUS™ Elektronik
 Kompatibel mit allen MILWAUKEE® M18™ Akkus

Milwaukee Akkus



M18 5,0-Ah-Akku

M18 REDLITHIUM-Akku
 Einzelzellenüberwachung, optimales
 Laden und Entladen für maximale
 Lebensdauer

663375

70,-



M18 High Output 5,5 Ah Akku

HIGH OUTPUT-Akku bietet bis zu 50%
 mehr Leistung gegenüber
 M18 REDLITHIUM-Akkus

668563

168,-



M18 FORGE 6,0-Ah-Akku

Liefert HIGH OUTPUT 12,0 Ah
 Leistung bei kleinerer Größe und
 geringerem Gewicht

681208

199,-



NEU



Milwaukee Winkelschleifer AGV 12-125 X



Der leistungsstarke **1200-W-PROTECTOR-Motor** ist staubgeschützt und sorgt für eine lange Lebensdauer. Das kompakte, handliche Design ermöglicht komfortables Arbeiten. Sanftanlauf, Wiederanlaufschutz, Überlastschutz und Anti-Kickback bieten ein hohes Maß an Sicherheit. Das integrierte **FIXTEC™**-Schnellwechselsystem erlaubt einen werkzeuglosen Scheibenwechsel, während die Schutzhaube schnell verstellbar ist. Ein AVS-Zusatzhandgriff reduziert Vibrationen, das 4-m-Netzka-
bel erhöht die Bewegungsfreiheit.

Leistungsaufnahme	1.200 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl	11.000 U/min
Gewicht	2,4 kg
Artikelnummer	663334
Preis / Stück in €	169,-



€/Stk.
169,-

Milwaukee Winkelschleifer AGV 13-125 XSPDEB



Leistungsstarker und staubgeschützter **1250-W-PROTECTOR-Motor** für eine lange Lebensdauer. **Extraschlankes Design** für komfortable Nutzung. **RAPIDSTOP™**-Bremsssystem: Lässt die Scheibe bis zu 50 % schneller stehen als bei Winkelschleifern ohne Bremse. Sicherheitskupplung mit Anti-Kickback-Funktion. Integriertes **FIXTEC™**-Schnellwechselsystem für werkzeuglosen Scheibenwechsel.

Leistungsaufnahme	1.250 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl	12.000 U/min
Gewicht	2,5 kg
Artikelnummer	682445
Preis / Stück in €	199,-



RAPID STOP

€/Stk.
199,-

Milwaukee Winkelschleifer AGV 17-125 INOX



Leistungsstarker und staubgeschützter **1750-W-ProTector-Motor** für eine lange Lebensdauer. Drehzahlelektronik mit 7 Stufen von **2.000 bis 7.600** min für beste Resultate mit Edelstahl. Optimale Drehzahl für Fächerschleifscheiben. **FIXTEC**-Spannmutter und Spindelarretierung für werkzeuglosen Scheibenwechsel. Optimal geeignet für die Bearbeitung von Edelstahl.

Leistungsaufnahme	1.520 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl	2.000 - 7.600 U/min
Gewicht	2,8 kg
Artikelnummer	663349
Preis / Stück in €	269,-



€/Stk.
269,-



Milwaukee Ladegeräte



M12-18 FC

M12 - M18 Akku-Schnellladegerät



663378

60,-

M18 PC6

M18 PACKOUT 6-fach Schnellladegerät



682383

228,-

M18 DBSC

M18 Zweifach-Super-Schnellladegerät



682385

228,-

HIKOKI Winkelschleifer G13SE3YHZ



HIKOKI Winkelschleifer mit Paddelschalter Ø125
 Abschaltkohlebürsten für geringeren Verschleiß und lange Werkzeuglebensdauer
 Spindelarretierung für sicheren und schnellen Scheibenwechsel
 Wiederanlaufschutz nach Spannungsabfall
 Werkzeuglose Schutzhauben-Schnellverstellung
 Erhöhter Anwenderschutz dank Paddle-Schalter: schaltet beim Loslassen sofort ab.



€/Stk.

197,-

Leistungsaufnahme	1.400 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl	11.500 U/min
Gewicht	2,5 kg
Artikelnummer	139725
Preis / Stück in €	197,-

metabo Flachkopf-Winkelschleifer WEF 9-125 Quick



Handlichster Flachkopf-Winkelschleifer zum Arbeiten in spitzen Winkeln bis 43°
 Speziell entwickelt zum Entfernen von Schweißschlacke, Rost oder Lack in engen Rahmenkonstruktionen und zum Arbeiten in Zwangslagen
 Metabo Marathon-Motor mit patentiertem Staubschutz für lange Lebensdauer
 Constamatic (C)-Vollwellenelektronik: hoher Arbeitsfortschritt durch nahezu konstante Drehzahl unter Last
 Metabo Quick für werkzeuglosen Scheibenwechsel durch Schnellspannmutter



€/Stk.

269,-

Leistungsaufnahme	910 W
Scheibendurchmesser	125 mm
Leerlaufdrehzahl	10.000 U/min
Gewicht	2,1 kg
Artikelnummer	682713
Preis / Stück in €	269,-



Dynabrade Exzentrerschleifer X51H



• ohne Absaugung

Leistungsaufnahme	0.3 PS
Scheibendurchmesser	127 mm
Exzenterhub	5 mm
Leerlaufdrehzahl	12.000 U/min
Luftverbrauch / Druck	538 l/m / 6,2 bar
Gewicht	0,85 kg
Artikelnummer	121876
Preis / Stück in €	353,-

Dynabrade Exzentrerschleifer X52H



• ohne Absaugung

Leistungsaufnahme	0.3 PS
Scheibendurchmesser	127 mm
Exzenterhub	2.5 mm
Leerlaufdrehzahl	12.000 U/min
Luftverbrauch / Druck	538 l/m / 6,2 bar
Gewicht	0,85 kg
Artikelnummer	143051
Preis / Stück in €	353,-

Milwaukee Akku-Exzentrerschleifer



M18 FROS125-502X

Der M18 FUEL™ Akku-Schleifer hat einen 2,5 mm Orbit mit 12.000 U/min

Niedrige Vibrationswerte von bis zu 6,63 ms² ermöglichen es dem Anwender, länger sicher zu schleifen

Leistungsaufnahme	18V (M18 System)
Scheibendurchmesser	127 mm
Exzenterhub	2.4 mm
Leerlaufdrehzahl	6.000 - 12.000 U/min
Gewicht	2,2 kg (M18 B5)
Artikelnummer	121877
Preis / Stück in €	436,-

Dynabrade E-Exzentrerschleifer



NSE5E

Kompakter, elektrischer Exzentrerschleifer für präzise Schleif- und Finisarbeiten. Sie überzeugt durch ruhigen Lauf, ergonomisches Design und hohe Kontrolle.

Leistungsaufnahme	150 W 220V
Scheibendurchmesser	125 mm
Exzenterhub	5 mm
Leerlaufdrehzahl	10.000 U/min
Gewicht	1,0 kg
Artikelnummer	147056
Preis / Stück in €	538,-



Dynabrade Exzentrerschleifer 59005 / 59020 / 59035

- 10 mm Hub für aggressives Schleifen (oranger Hebel)
- 5 mm Hub für allgemeine Schleifarbeiten (graue Hebel)
- 2,5 mm Hub für ultrafeines Schleifen (schwarzer Hebel)
- Leistungsstarker Druckluftmotor mit 12.000 U/min (0,25 PS / 186 W), luft- und energieeffizient
- Drop-In-Motor separat erhältlich zur Reduzierung von Wartungs-Ausfallzeiten
- Ergonomisches Design: versenkter Gashebel, isolierter Verbundhebel, optionale abnehmbare Komfortplattform
- Speed Control zur stufenlosen Drehzahlregelung
- Leichtbauweise, ideal für vertikale und Überkopf-Arbeiten
- Niedrige Vibrationen und geringe Geräuschentwicklung durch präzise Lagerung, V-Dichtung und Schalldämpfersystem
- Perfekt ausbalancierter Dynabrade-Urethan-Schleifteller für ruhigen Lauf und lange Lebensdauer
- Hochwertige Urethan-Schleifplatte mit Gewichtsausgleich, optional auf Vakuumbetrieb umrüstbar



Leistungsaufnahme	0,25 PS
Scheiben Ø	127 mm
Exzenterhub	10 mm
Leerlaufdrehzahl	12.000 U/min
Luftdruck	6,2 bar
Luftverbrauch	538 l/m
Gewicht	0,68 kg
Artikelnummer	121431
Preis / Stück in €	322,-

Leistungsaufnahme	0,25 PS
Scheiben Ø	127 mm
Exzenterhub	5 mm
Leerlaufdrehzahl	12.000 U/min
Luftdruck	6,2 bar
Luftverbrauch	538 l/m
Gewicht	0,45 kg
Artikelnummer	121437
Preis / Stück in €	322,-

Leistungsaufnahme	0,25 PS
Scheiben Ø	127 mm
Exzenterhub	2,5 mm
Leerlaufdrehzahl	12.000 U/min
Luftdruck	6,2 bar
Luftverbrauch	538 l/m
Gewicht	0,45 kg
Artikelnummer	121446
Preis / Stück in €	322,-



Montagehandschuh

m-FLEX Pro

6 7 8 9 10 11 12



- Montagehandschuh aus Nylonfeinstrick
- mit hohem Tragekomfort
- Micro-Nitrilschaum Beschichtung an Handinnenfläche
- 3 Fingerkuppen sind Touchfähig (Mittel-, Zeigefinger und Daumen)
- OEKO-TEX®
- Größe: 6 bis 12 mit Farbcode
- VE = 10 Stück



Touchfähig



Größe	Art. Nr.	€/Stk.
6	141488	<div style="border: 2px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>€/Stk.</p> <p>1⁹⁵</p> </div>
7	141489	
8	141490	
9	141491	
10	141492	
11	141493	
12	141632	

Schnittschutzhandschuh Level D

Schnittschutzhandschuh aus 15 Gauge Hightech HPPE Fasern, Nitrilschaum Beschichtung an Handinnenfläche und Fingerkuppen, Daumenbeugeverstärkung aus Nitril, Kontakthitzeschutz und Touch-Funktion, Schnittschutz-Level D (ohne Stahl- /Glasfasern), OEKO-TEX®, LABS konform gem. VDMA 24364-A1/A2/B2-L, waschbar

Schutzklasse: Kat. II
 Trägermaterial: Nylon, HPPE-Faser
 Beschichtung: Nitrilschaum
 Größen: 6 - 12
 Farbe: schwarz



Touchfähig



Größe	Art. Nr.	€/Stk.
6	145676	<div style="border: 2px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>€/Stk.</p> <p>5⁴⁰</p> </div>
7	145677	
8	145678	
9	145679	
10	145680	
11	145881	
12	145882	



Schutzbrillen



Geringes Gewicht für hohen Komfort bei längerem Tragen.
 Bequeme und flexible Brillenarme für langen Tragekomfort.
 Klare, gelbe und getönte/verspiegelte Varianten bieten Schutz für
 die Augen bei Arbeiten im Innen- und Außenbereich.
 Europäisch zertifiziert: EN166 und EN170 / EN172



Artikel-Nr:	682514	682516	682515	682518	682519
Glas	klar	grau	getönt	silber verspiegeln	rot verspiegeln
Preis in €/Stk	7,90	7,90	7,90	10,30	13,50

Überbrille



Anti-Kratz-Beschichtung
 Anti-Beschlag-Beschichtung
 Langlebige, kratzfeste Gläser
 Langlebige Anti-Beschlag-Gläser
 Bequeme und flexible Arme für langen Tragekomfort
 Passt zum Tragen über den gängigsten Brillengestellen
 Umfassender Rahmen
 Europäisch zertifiziert: EN166, EN170 und EN172



Artikel-Nr:	682524	682525
Glas	klar	getönt
Preis in €/Stk	12,70	12,70





maringer
Werkzeuge und Schleiftechnik

Walter Maringer GmbH

- 📍 Kobenzer Straße 2 | 8723 Kobenz
- ☎ +43 3512 85526
- ✉ office@maringer.at
- 🌐 www.maringer.at
shop.maringer.at



AKTION gültig bis 30.4.2026