

3M

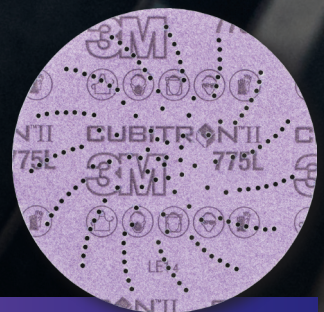
Xtract™

Clean Sanding Solutions

**Setzen Sie
auf Leistung.
Lassen Sie den
Staub hinter sich.**

Staubfrei mit 3M Xtract™, den Exzenterschleiflösungen für leichtere Anwendungen, damit Sie weniger schleifen müssen und mehr produzieren können.

Jetzt verfügbar:
3M™ Cubitron™ II Film Disc 775L
Körnungserweiterung
500+ bis 1000+





Staub ist ein Problem

Luftgetragene Partikel

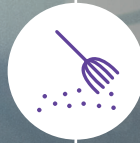
Das Entstehen luftgetragener Partikel ist bei den meisten Schleifarbeiten unvermeidlich. Die Zusammensetzung und der physische Querschnitt (Quantität und Verteilung der Partikelgrößen) hängt vom Werkstück und den Eigenschaften des verwendeten Schleifprodukts ab.

Luftgetragene Partikel stellen durch den Kontakt mit exponierter Haut oder Augen und insbesondere durch Einatmen eine potenzielle Gefahr für die Anwender dar.

Extrem feine luftgetragene Partikel sind häufig besonders gesundheitsschädlich, da sie oft für das bloße Auge unsichtbar sind und besonders schnell über die Lunge und Atemwege aufgenommen werden, wo sie langanhaltende gesundheitliche Beschwerden hervorrufen.



Warum die Staubab- saugung so wichtig ist



Ein sauberer Arbeitsbereich
Arbeitsumgebung und
Anwenderzufriedenheit



Produktivität/Nacharbeiten
Auswirkungen auf die
Zykluszeiten



Sicherheit und Gesundheitsschutz
Ein stärkerer Fokus auf der
Gesundheit der Anwender

Wenn Staub die Schneidkante der Schleifmittel nicht zusetzen kann, bieten Schleifscheiben einen stärkeren und schnelleren Abtrag

Die Leistung der Staubabsaugung hängt
von verschiedenen Faktoren ab

- ▶ Anzahl der Löcher in der Schleifscheibe
- ▶ Art der Absaugung
- ▶ Leistungstärke der Absaugung
- ▶ Volumen des Schleifabriebs
- ▶ Konsistente Druckluftversorgung
- ▶ Form des Werkstücks

Mit den richtigen
Werkzeugen ist eine
Staubabsaugung von

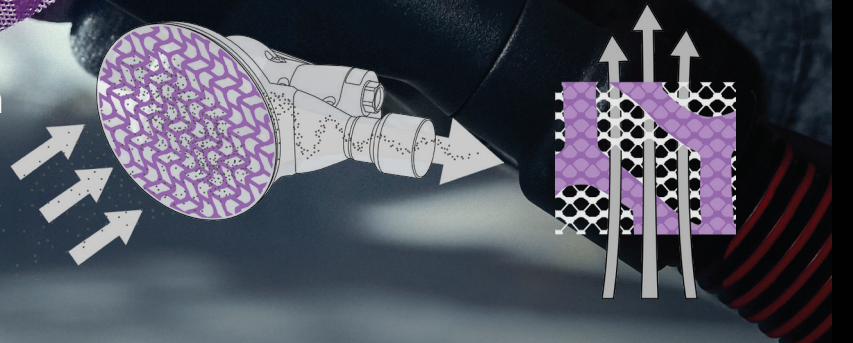
99 %¹
erreichbar

Nahezu staubfrei schleifen. Keine Kompromisse mehr.

Was sind die 3M Xtract™ Exzentrerschleiflösungen?

Stellen Sie sich einen saubereren
Arbeitsbereich vor, an dem Sie
nahezu staubfrei schleifen können
– ohne dass die Staubabsaugung
die Leistung beeinträchtigt.
Das ist jetzt möglich.

Beim Schleifen wird jeglicher
entstehender Staub problemlos
durch das Netzträgermaterial
gezogen, sodass er kontinuierlich
abgesaugt und im Absaugsystem
gesammelt wird.



Revolutionäre Schleiftechnologie.

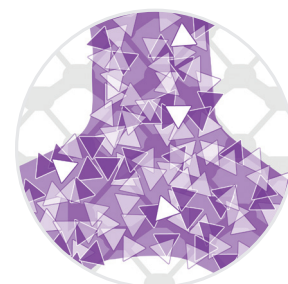
Unsere Premium Serie der 3M™ Cubitron™ II Schleifmittel wurde
mit der einzigartigen 3M Präzisionskorn-Technologie entwickelt.
Sie bietet eine branchenführende Schleifleistung und eine
verlängerte Standzeit für eine Vielzahl von Anwendungen und
Materialien – von der Metallverarbeitung über das Schleifen von
Verbundwerkstoffen bis hin zur Holzbearbeitung und mehr.



3M Präzisionsgeformtes Korn




Einzigartiges Netzschleifmuster



3M™ Cubitron™ II Hochleistungsschleifmittel


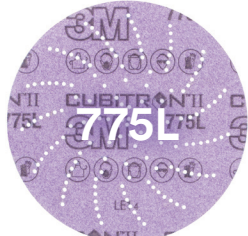


- ▶ Branchenführende Abtragsrate – **2x schnellerer²** Abtrag als bei herkömmlichen Schleifmitteln
- ▶ Weniger Anpressdruck erforderlich
- ▶ Staubabsaugung von bis zu 99 %¹
- ▶ Scheiben mit bis zu **6x längerer³** Standzeit als bei herkömmlichen Schleifmitteln
- ▶ Ein konsistentes hochwertiges Finish, sodass weniger Nacharbeiten erforderlich sind
- ▶ 3M™ Hookit™ Befestigungssystem



2x schneller²
als herkömmliche Schleifmittel

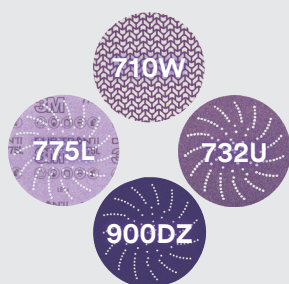


Hält bis zu
6x länger³
als herkömmliche Schleifmittel

				
Trägermaterial	Netz	Film	Papier	Gewebe
Verfügbare Körnungen	80+ bis 320+	80+ bis 1000+	80+ bis 1000+	40+ bis 320+
		Jetzt in neuen Körnungen erhältlich	Jetzt in neuen Körnungen erhältlich	

Sichern Sie sich eine Staubabsaugung von bis zu 99 %

Die Produkte mit dem 3M Präzisionsgeformten Korn weisen einen fast 2x schnelleren Abtrag als herkömmliche Schleifmittel auf. Das bedeutet, dass im selben Zeitraum die zweifache Menge an Staub erzeugt wird. Um eine Staubabsaugung von bis zu 99 % bei einer bis zu doppelt so großen Staubmenge zu erreichen, muss das Absaugsystem sehr leistungsstark sein. Deswegen haben wir das **3M Xtract™ Exzenterschleifsystem** entwickelt. So können Sie ruhigen Gewissens darauf vertrauen, dass Sie, wenn Sie das komplette System verwenden, eine Staubabsaugung von bis zu 99% erreichen können.



3M Xtract™ Cubitron™ II Schleifscheiben Premium Serie



3M Xtract™ Multi-hole Stützteller



3M Xtract™ Exzenterschleifer Druckluft und elektrisch



3M Xtract™ Mobile Absaugeneinheit



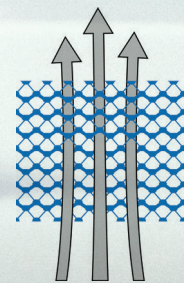
3M Xtract™ Filterbeutelssystem für Exzenter mit integrierter Absaugung

Nahezu staubfrei schleifen
Staubabsaugung
von bis zu

99 %¹
erreichbar

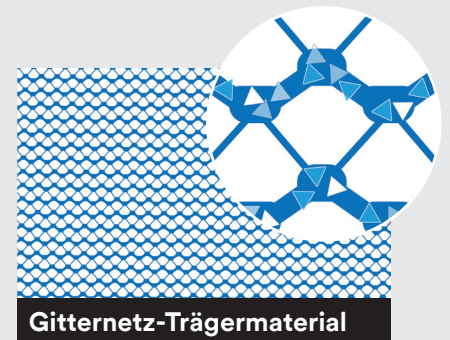


Beim Schleifen wird jeglicher entstehender Staub problemlos durch das Netzträgermaterial gezogen, sodass er kontinuierlich abgesaugt und im Absaugsystem gesammelt wird.



Unschlagbare Kombination aus Preis und Leistung

- ▶ Branchenführende Leistung bei herkömmlichen Schleifmitteln
- ▶ Staubabsaugung von bis zu 99 %¹
- ▶ Verfügbar mit 3 unterschiedlichen Trägermaterialien, um Ihre spezifischen Anforderungen zu erfüllen



**Schneller Abtrag.
Lange Standzeit.**

Ein gegen Zusetzen beständiges Netzträgermaterial in Kombination mit der 3M Präzisionskorntechnologie gemischt mit einem Aluminiumoxid-Schleifmittel – diese Kombination gewährleistet einen schnellen Abtrag und eine lange Standzeit.



Trägermaterial	Netz	Film		Papier	
Verfügbare Körnungen	80+ bis 320+	P60 bis P2000	P220 bis P1000	P80 bis P500	P220 bis P800

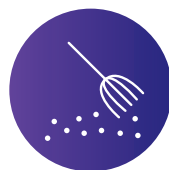
Staubfrei arbeiten. Die komplette Systemlösung.

Das anpassbare System ist speziell für die 3M Präzisionskorntechnologie optimiert.

Einfach anwendbare Schleifmaschinen

Wir stellen Ihnen hier eine neue Auswahl an Schleifmaschinen und Zubehör vor – ausgelegt auf eine einfache Anwendung und eine optimale Staubabsaugung. So müssen Sie für ein effektives Staubmanagement keine Leistungseinbußen mehr in Kauf nehmen.

- ▶ Leiser, leichter und einfacher anzuwenden
- ▶ Ein nahezu staubfreier Arbeitsbereich, der sich einfach reinigen lässt
- ▶ Geringere Staubbelastung
- ▶ Schleifmaschinen sind als Druckluft- und elektrische Ausführungen verfügbar



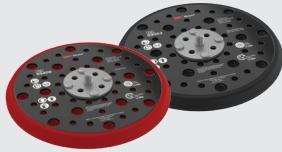
Die Werkzeuge lassen sich an einem Filterbeutel oder einer Staubabsaugung befestigen. So entsteht nach der Arbeit nur wenig oder gar kein zusätzlicher Reinigungsaufwand.



Empfehlungen, um eine optimale Leistung mit Ihrem 3M Xtract™ Exzentrerschleifsystem zu erreichen.



Das 3M Xtract™ Exzentrerschleifsystem kann zusammen mit Schleifmitteln mit Klettbefestigung verwendet werden. Die optimale Leistung erzielt es aber als vollständige Lösung mit 3M Xtract™ Schleifmitteln der Premium Serie.



Unser eigenentwickelter Multihole Stützsteller muss nicht auf die Löcher der Scheibe ausgerichtet werden. Dadurch sind schnelle und einfache Scheibenwechsel möglich.



Die elektrischen Schleifmaschinensysteme sind mit Ihrer bestehenden elektrischen Infrastruktur kompatibel.



Druckluftschleifsysteme sind langlebig, leicht und eigensicher.



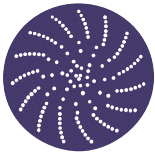
Wenn Sie die Scheibe stets flach auf der Schleifoberfläche halten, maximieren Sie die Standzeit des Produkts und erreichen eine Staubabsaugung von bis zu 99 %.

Schleifmittel der Premium Serie



3M Xtract™ Cubitron™ II Gitternetz Schleifscheibe 710W

Durchmesser	Körnung	Innenverpackung	MBM	3M ID
75 mm	80+	50	300	7100287538
75 mm	120+	50	300	7100287828
75 mm	150+	50	300	7100287831
75 mm	180+	50	300	7100287549
75 mm	220+	50	300	7100287829
75 mm	240+	50	300	7100287826
75 mm	320+	50	300	7100287540
125 mm	80+	50	300	7100288128
125 mm	120+	50	300	7100288225
125 mm	150+	50	300	7100288234
125 mm	180+	50	300	7100288231
125 mm	220+	50	300	7100288230
125 mm	240+	50	300	7100288133
125 mm	320+	50	300	7100288134
125 mm	80+, 120+, 180+, 320+	10	100	7100288313
150 mm	80+	50	300	7100288129
150 mm	120+	50	300	7100288136
150 mm	150+	50	300	7100288232
150 mm	180+	50	300	7100288233
150 mm	220+	50	300	7100288135
150 mm	240+	50	300	7100288132
150 mm	320+	50	300	7100288139
150 mm	80+, 120+, 180+, 320+	10	100	7100288312
203 mm	80+	50	300	7100287535
203 mm	120+	50	300	7100287537
203 mm	150+	50	300	7100287463
203 mm	180+	50	300	7100287825
203 mm	220+	50	300	7100287827
203 mm	240+	50	300	7100287715
203 mm	320+	50	300	7100287536



3M Xtract™ Cubitron™ II Gewebescheibe 900DZ

Durchmesser	Körnung	Innenverpackung	MBM	3M ID
75mm	40+	50	250	7100284886
75mm	60+	50	250	7100284341
75mm	80+	50	250	7100284521
75mm	120+	50	250	7100284266
75mm	150+	50	250	7100284506
75mm	180+	50	250	7100282513
75mm	220+	50	250	7100282510
75mm	320+	50	250	7100284356
125mm	40+	50	250	7100284662
125mm	60+	50	250	7100284216
125mm	80+	50	250	7100284531
125mm	120+	50	250	7100284520
125mm	150+	50	250	7100284353
125mm	180+	50	250	7100282219
125mm	220+	50	250	7100281811
125mm	320+	50	250	7100284268
150mm	40+	50	250	7100284769
150mm	60+	50	250	7100284218
150mm	80+	50	250	7100284530
150mm	120+	50	250	7100284508
150mm	150+	50	250	7100284342
150mm	180+	50	250	7100281804
150mm	220+	50	250	7100281806
150mm	320+	50	250	7100284271
203mm	40+	50	250	7100284565
203mm	60+	50	250	7100284340
203mm	80+	50	250	7100284518
203mm	120+	50	250	7100284343
203mm	150+	50	250	7100284344
203mm	180+	50	250	7100281803
203mm	220+	50	250	7100281810
203mm	320+	50	250	7100284267

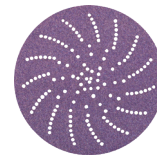


3M Xtract™ Cubitron™ II Film- scheibe 775L

Durchmesser	Körnung	Innenverpackung	MBM	3M ID
75 mm	80+	50	250	7100106678
75 mm	120+	50	250	7100106714
75 mm	150+	50	250	7100106717
75 mm	180+	50	250	7100111238
75 mm	220+	50	250	7100106716
75 mm	240+	50	250	7100145460
75 mm	320+	50	250	7100145433
75 mm	400+	50	250	7100145452
75 mm	500+	50	250	7100383518
75 mm	600+	50	250	7100383568
75 mm	800+	50	250	7100383519
75 mm	1000+	50	250	7100383634
125 mm	80+	50	250	7100045070
125 mm	120+	50	250	7100045071
125 mm	150+	50	250	7100064175
125 mm	180+	50	250	7100064177
125 mm	220+	50	250	7100064270
125 mm	240+	50	250	7100145362
125 mm	320+	50	250	7100145363
125 mm	400+	50	250	7100145404
125 mm	500+	50	250	7100383392
125 mm	600+	50	250	7100383432
125 mm	800+	50	250	7100383663
125 mm	1000+	50	250	7100383673
150 mm	80+	50	250	7100045072
150 mm	120+	50	250	7100045073
150 mm	150+	50	250	7100065918
150 mm	180+	50	250	7100064178
150 mm	220+	50	250	7100064271
150 mm	240+	50	250	7100145316
150 mm	320+	50	250	7100141692
150 mm	400+	50	250	7100145455
150 mm	500+	50	250	7100383529
150 mm	600+	50	250	7100383644
150 mm	800+	50	250	7100383723
150 mm	1000+	50	250	7100383698
203 mm	80+	50	250	7100246422
203 mm	120+	50	250	7100246524
203 mm	150+	50	250	7100248339
203 mm	180+	50	250	7100248337
203 mm	220+	50	250	7100246533
203 mm	240+	50	250	7100246535
203 mm	320+	50	250	7100246534
203 mm	400+	50	250	7100246525

3M™ Xtract™ Cubitron™ II Filmscheibe 775L Multipacks

Durchmesser	Körnung	Innenverpackung	MBM	3M ID
125mm	500+ bis 1000+	15	300	7100389839
125mm	240+ bis 400+	12	300	7100233566
150mm	240+ bis 1000+	12	180	7100394086



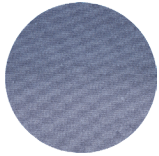
3M Xtract™ Cubitron™ II Papierscheibe 732U

Durchmesser	Körnung	Innenverpackung	MBM	3M ID
125mm	80+	50	250	7100044448
125mm	120+	50	250	7100044446
125mm	150+	50	250	7100066675
125mm	180+	50	250	7100066678
125mm	220+	50	250	7100066701
125mm	240+	50	250	7100335101
125mm	320+	50	250	7100334767
125mm	400+	50	250	7100334768
125mm	500+	50	250	7100335096
125mm	600+	50	250	7100334770
125mm	800+	50	250	7100334764
125mm	1000+	50	250	7100334769
150mm	80+	50	250	7100044445
150mm	120+	50	250	7100044449
150mm	150+	50	250	7100066676
150mm	180+	50	250	7100066679
150mm	220+	50	250	7100066702
150mm	240+	50	250	7100334765
150mm	320+	50	250	7100335436
150mm	400+	50	250	7100335433
150mm	500+	50	250	7100335441
150mm	600+	50	250	7100335411
150mm	800+	50	250	7100335435
150mm	1000+	50	250	7100335437

3M™ Cubitron™ II Papierscheiben 732U Multipacks

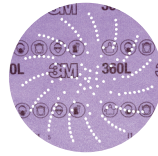
Durchmesser	Körnung	Innenverpackung	MBM	3M ID
125mm	80+ bis 220+	15	300	7100230325
125mm	240+ bis 1000+	14	180	7100352830
150mm	80+ bis 220+	15	300	7100232736
150mm	240+ bis 1000+	14	180	7100352831

Schleifmittel der Profi Serie



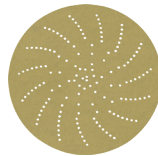
3M Xtract™ Gitternetz Schleifscheibe 310W

Durchmesser	Körnung	Innenverpackung	MBM	3M ID
75mm	80+	50	500	7100287991
75mm	120+	50	500	7100288063
75mm	150+	50	500	7100288049
75mm	180+	50	500	7100288052
75mm	220+	50	500	7100288065
75mm	240+	50	500	7100288050
75mm	320+	50	500	7100288064
125mm	80+	50	300	7100288224
125mm	120+	50	300	7100288241
125mm	150+	50	300	7100288130
125mm	180+	50	300	7100288316
125mm	220+	50	300	7100288314
125mm	240+	50	300	7100288226
125mm	320+	50	300	7100288236
150mm	80+	50	300	7100288228
150mm	120+	50	300	7100288237
150mm	150+	50	300	7100288131
150mm	180+	50	300	7100288227
150mm	220+	50	300	7100288317
150mm	240+	50	300	7100288235
150mm	320+	50	300	7100288127
203mm	80+	50	300	7100287833
203mm	120+	50	300	7100287455
203mm	150+	50	300	7100287539
203mm	180+	50	300	7100287832
203mm	220+	50	300	7100287454
203mm	240+	50	300	7100287824
203mm	320+	50	300	7100287830



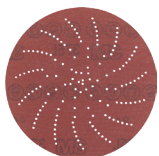
3M Xtract™ Filmscheibe 360L

Durchmesser	Körnung	Innenverpackung	MBM	3M ID
75mm	P400	100	500	7100084760
75mm	P600	100	500	7100010261
75mm	P800	100	500	7100010262
75mm	P1000	100	500	7100010263
125mm	P220	100	500	7010029941
125mm	P240	100	500	7010029936
125mm	P280	100	500	7100028668
125mm	P320	100	500	7010029942
125mm	P400	100	500	7010029943
125mm	P500	100	500	7010029937
125mm	P600	100	500	7010029938
125mm	P800	100	500	7010029939
125mm	P1000	100	500	7010029940
150mm	P220	100	500	7100077620
150mm	P240	100	500	7100077621
150mm	P280	100	500	7010029944
150mm	P320	100	500	7100077622
150mm	P400	100	500	7100077623
150mm	P500	100	500	7100077624
150mm	P600	100	500	7100077625
150mm	P800	100	500	7100077626
150mm	P1000	100	500	7100077975



3M Xtract™ Papierscheibe 236U

Durchmesser	Körnung	Innenverpackung	MBM	3M ID
125mm	P80	50	250	7010029926
125mm	P100	50	250	7010029927
125mm	P120	50	250	7010029928
125mm	P150	50	250	7010029929
125mm	P180	50	250	7010029930
125mm	P220	50	250	7010029931
125mm	P240	50	250	7010029932
125mm	P320	50	250	7010029933
125mm	P400	50	250	7010029934
125mm	P500	50	250	7010029935
150mm	P80	50	250	7100078152
150mm	P100	50	250	7100078153
150mm	P120	50	250	7100078154
150mm	P150	50	250	7100078155
150mm	P180	50	250	7100078156
150mm	P220	50	250	7100078157
150mm	P240	50	250	7100078158
150mm	P320	50	250	7100078159
150mm	P400	50	250	7100078180
150mm	P500	50	250	7100078181



3M Xtract™ Filmscheibe 375L

Durchmesser	Körnung	Innenverpackung	MBM	3M ID
150mm	80+	50	250	7100305240
150mm	120+	50	250	7100305241
150mm	150+	50	250	7100305617
150mm	240+	50	250	7100305619
150mm	320+	50	250	7100305620
150mm	100+	50	250	7100305239
150mm	180+	50	250	7100305242
150mm	400+	50	250	7100305623
150mm	600+	50	250	7100325462
150mm	800+	50	250	7100325670

Schleifmaschinen



**3M Xtract™
Elektro-Exzentrerschleifer,
Zentralabsaugung**

Durchmesser	Spannung	Schleifhub	Stecker-Typ	MBM	Artikelnr.	3M ID
125mm	240 V	2,5mm	Typ E – EU	1	88839	7100263559
125mm	240 V	2,5mm	Typ G	1	88847	7100263528
125mm	110 V	2,5mm	EN60309	1	88855	7100263546
125mm	240 V	5,0mm	Typ E – EU	1	88835	7100263555
125mm	240 V	5,0mm	Typ G	1	88843	7100263525
125mm	110 V	5,0mm	EN60309	1	88851	7100263533
150mm	240 V	2,5mm	Typ E – EU	1	88841	7100263549
150mm	240 V	2,5mm	Typ G	1	88849	7100263530
150mm	110 V	2,5mm	EN60309	1	88857	7100263547
150mm	240 V	5,0mm	Typ E – EU	1	88837	7100263558
150mm	240 V	5,0mm	Typ G	1	88845	7100263554
150mm	110 V	5,0mm	EN60309	1	88853	7100263534



**3M Xtract™ Pneumatischer
Exzentrerschleifer,
Zentralabsaugung**

Durchmesser	Schleifhub	MBM	Artikelnr.	3M ID
125mm	2,5mm	1	88941	7100258884
125mm	5,0mm	1	88942	7100258886
125mm	8,0mm	1	88943	7100258885
125mm	10,0mm	1	88944	7100258887
150mm	2,5mm	1	88953	7100259232
150mm	5,0mm	1	88954	7100258801
150mm	8,0mm	1	88955	7100258707
150mm	10,0mm	1	88956	7100258799



**3M Xtract™
Mobile Absaugereinheit**

Spannung	Stecker-Typ	MBM	Artikelnr.	3M ID
240 V	Typ E – EU	1	64159	7100259732
110 V	EN60309	1	64193	7100260424

**3M Xtract™ Pneumatischer
Exzentrerschleifer, integrierte Absaugung**

Durchmesser	Schleifhub	MBM	Artikelnr.	3M ID
125mm	2,5mm	1	88945	7100264073
125mm	5,0mm	1	88946	7100264068
125mm	8,0mm	1	88947	7100264239
125mm	10,0mm	1	88948	7100264069
150mm	2,5mm	1	88957	7100264077
150mm	5,0mm	1	88958	7100264079
150mm	8,0mm	1	88959	7100264078
150mm	10,0mm	1	88960	7100264070



**3M Xtract™
Filterbeutel**

Größe	MBM	Artikelnr.	3M ID
Groß	50	65967	7100296135
Extragroß	20	65968	7100296134



3M™ Vakuumschläuche

Größe	MBM	Artikelnr.	3M ID
1 Zoll x 1,2m	1	28730	7010362547
1 Zoll x 1,8m	1	28301	7000045247
1 Zoll x 18,3m	1	28393	7000045271
1 Zoll x 5m	1	64934	7000032248



Zubehör



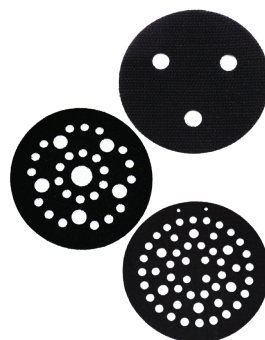
3M Xtract™ Stützteller

Typ	Größe	Gewinde	Lochung	MBM	Artikelnr.	3M ID
Extra hart	125mm	5/16 – 24 EXT	Exzenterschliiff	10	89052	7100273845
Extra hart	150mm	5/16 – 24 EXT	Exzenterschliiff	10	89053	7100273863
Hart	125mm	5/16 – 24 EXT	Exzenterschliiff	10	89410	7100273463
Hart	150mm	5/16 – 24 EXT	Exzenterschliiff	10	89409	7100270476
Fest	75mm	1/4 – 20 EXT	3-Loch	10	20350	7000028147
Fest	125mm	5/16 – 24 EXT	Exzenterschliiff	10	20353	7100037832
Fest	150mm	5/16 – 24 EXT	Exzenterschliiff	10	20465	7100022038
Mittel	125mm	5/16 – 24 EXT	Exzenterschliiff	10	89925	7100278691
Mittel	150mm	5/16 – 24 EXT	6-Loch	10	05876	7100032853
Weich	75mm	1/4 – 20 EXT	6-Loch	10	20428	7010360095
Weich	125mm	5/16 – 24 EXT	Exzenterschliiff	10	20290	7100009657
Weich	150mm	5/16 – 24 EXT	Exzenterschliiff	10	20425	7000186613
Weich	203mm	M14	Exzenterschliiff	10	09538	7000082605



3M™ Filterbeutel-Adapter

Typ	1. Ende	2. Ende	Verwendung mit PN	MBM	Artikelnr.	3M ID
Adapter	1 Zoll, EXT-Gewinde	INT-Durchmesser von 1 Zoll	n. a.	1	20453	7000003361
Endkappe von 1 Zoll	n. a.	n. a.	n. a.	1	28383	7000042706
Schlauchdichtung von 1 Zoll	n. a.	n. a.	20453	1	A0778	700018731



3M™ Hookit™ Hook Saver für Stützteller für Schleifscheiben

Größe	Lochung	MBM	Artikelnr.	3M ID
75 mm	3-Loch	20	28326	7000045251
125 mm	Exzenterschliiff	20	20443	7000045011
150 mm	Exzenterschliiff	20	20446	7000042703

3M™ Vakuumschlauch-Adapter

1. Ende	2. Ende	MBM	Artikelnr.	3M ID
1 Zoll, zum Aufstecken	1 Zoll, EXT-Gewinde	10	28304	7000045250
1 Zoll, INT-Gewinde	1 – 1/4-Zoll-INT-Gewinde	10	20340	7000045004
3/4 Zoll, zum Aufstecken	1 Zoll, INT-Gewinde	1	30324	7000045309
1 Zoll, INT-Gewinde	1 – 1/2 Zoll, zum Aufstecken	1	20341	7000045005
1 Zoll, zum Aufstecken	1 – 1/4 Zoll, zum Aufstecken	1	30441	7000045312
1 Zoll, zum Aufstecken	1 – 1/2 Zoll, zum Aufstecken	1	30440	7000045311
1 Zoll, zum Aufstecken	2 Zoll, zum Aufstecken	1	30439	7000045310
1 Zoll, INT-Gewinde	1 Zoll, INT-Gewinde	1	30442	7000119372

Erfahren Sie auf www.3M.de/Xtract mehr darüber, wie Sie den Staub hinter sich lassen können

Referenzen

¹ Bis zu 99 % Staubabsaugung: Ermittelt durch die Messung des aufgefangenen Staubs in einem automatisierten Schleiftest mit Solid-Surface-Material. Der Prozentsatz wird anhand der gesamten Massenverluste gemessen – aufgeteilt in aufgefangenen und nicht aufgefangenen Staub. Verwendet wurde der 3M Xtract™ Exzenterschleifer mit integrierter Absaugung, Teilenummer 88946, zum Schleifen und zur Stauberfassung mit dem 3M Xtract™ Filterbeutel, Teilenummer 89137.

² Bis zu doppelt so hohe Schleifleistung: Im Vergleich zu Schleifprodukten mit 3M Aluminiumoxid-Korn. Die Ergebnisse basieren auf der gesamten Abtragsmenge über vier Zyklen à 90 Sekunden in einem automatisierten Test mit Hartholz unter Verwendung von 5 Zoll / 127 mm Scheiben mit Körnung 80 und dem 3M Xtract™ Low Profile Finishing Stützteller 20290. Das Lebensende wird definiert, wenn die Abtragsrate der 3M Schleifscheibe auf 75 % der Anfangsleistung der herkömmlichen Schleifscheibe sinkt.

³ Hält bis zu sechsmal länger: Im Vergleich zu Schleifprodukten mit 3M Aluminiumoxid-Korn. Die Ergebnisse basieren auf der gesamten Abtragsmenge über 24 Zyklen à 90 Sekunden in einem automatisierten Test mit Hartholz unter Verwendung von 5 Zoll / 127 mm Scheiben mit Körnung 180 und dem 3M Xtract™ Low Profile Finishing Stützteller 20290.

Garantie: 3M garantiert für dieses Werkzeug bei normaler Nutzung für ein (1) Jahr ab dem Kaufdatum die Fehlerfreiheit von Fertigungs- und Materialmängeln.

Geltendmachung eines Garantieanspruchs: Wenden Sie sich zur Geltendmachung eines berechtigten Garantieanspruchs an Ihren Händler. Bitte beachten Sie, dass alle Garantieansprüche der Prüfung des Herstellers bedürfen. Bewahren Sie Ihren Kaufbeleg auf. Dieser muss bei Geltendmachung eines Garantieanspruchs mit übermittelt werden.

Produktreparatur nach Ablauf der Garantiezeit: Die Reparatur von 3M Schleifmaschinen, ist über 3M oder einen von 3M zugelassenen Reparaturbetrieb möglich. Kontaktieren Sie bitte Ihre örtliche 3M Niederlassung.

Service: Lassen Sie die Schleifmaschine von einer qualifizierten Fachkraft warten. Wir empfehlen die Verwendung von 3M Original- oder von 3M freigegebenen Ersatzteilen. Dies trägt zur Aufrechterhaltung der Sicherheit der Schleifmaschinen bei.



Produktbereich Schleif- und Poliersysteme

3M Deutschland GmbH
Schleif- und Poliersysteme
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Tel: +49 2131 14-2710
schleifen.de@3M.com
www.3M.de/schleifen

3M Österreich GmbH
Schleifsysteme
Kranichberggasse 4,
1120 Wien
Tel: +43 (0) 18 66 86-0
schleifen-at@mmm.com
www.3M.com/at/schleifen

3M (Schweiz) GmbH
Schleifsysteme
Eggstrasse 93,
8803 Rüschlikon
Tel: +41 44 724 91 21
3M.PAS.ch@mmm.com
www.schleifinfo.ch

3M, Cubitron, Hookit, Xtract und das einzigartige Lochmuster sind Marken der 3M Company. © 3M 2025. Alle Rechte vorbehalten. OMG2035503