



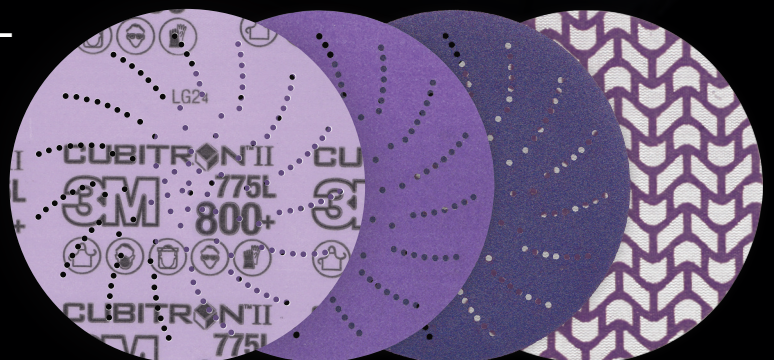
CUBITRON™ II
Industrial Abrasives

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

Eine Produktreihe,
die Ihnen hilft, Ihren gesamten
Schleifprozess zu optimieren –
mit Scheiben für nahezu
jede Anwendung.

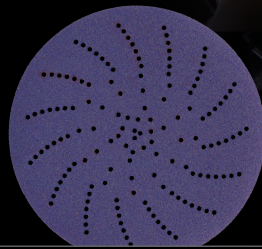
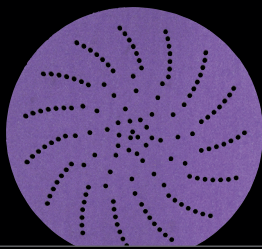
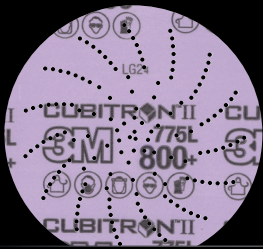
In folgenden Körnungen erhältlich:

40+ bis 1000+



Entdecken Sie das 3M Xtract™ Cubitron™ II Exzentrerschleifer-Sortiment

Vier Produkte, jeweils mit dem 3M Präzisionsgeformtem Korn auf unterschiedlichen Trägermaterialien, sodass Sie für Ihren gesamten Prozess – vom Materialabtrag bis zum Feinschliff – mühelos die passenden Schleifmittel auswählen können.



3M Xtract™ Cubitron™ II Filmscheibe 775L

Haltbarkeit



Staubabsaugung



Standzeit



Geschwindigkeit



Körnungen: 80+ bis 1000+

Folienträgermaterial

Ein ausgezeichnetes Allrounder und idealer Ausgangspunkt.

3M Xtract™ Cubitron™ II Papierscheibe 732U

Haltbarkeit



Staubabsaugung



Standzeit



Geschwindigkeit



Körnungen: 80+ bis 1000+

Papierträgermaterial

Ideal für leichtes Schleifen – schnell, flexibel und hilft, Hitzestau zu vermeiden.

3M Xtract™ Cubitron™ II Gewebescheibe 900DZ

Haltbarkeit



Staubabsaugung



Standzeit



Geschwindigkeit



Körnungen: 40+ bis 320+

Gewebetragmaterial

Für einige der härtesten Schleifarbeiten, einschließlich Grate, Nieten und scharfe Ecken.

3M Xtract™ Cubitron™ II Netzscheibe 710W

Haltbarkeit



Staubabsaugung



Standzeit



Geschwindigkeit



Körnungen: 80+ bis 320+

Netzträgermaterial

Beste Staubabsaugung und höchste Abtragsleistung, die 3M Produkte zu bieten haben.

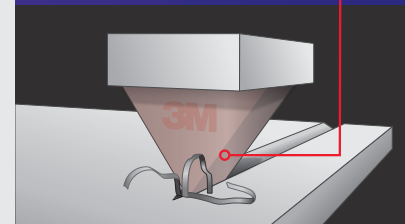
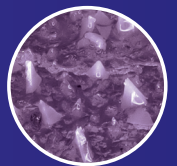
Weniger schleifen. Mehr produzieren.

Die einzigen Schleifmittel für Orbitalschleifer mit 3M Präzisionsgeformtem Keramik Korn – eine revolutionäre Neuerung in der Schleiftechnologie. Das dreieckförmige Keramikmineral ist darauf ausgelegt, das Material zu schneiden, anstatt es – wie herkömmliche Schleifmittel – auszureißen oder zu „pflügen“. Dadurch erzielt die Scheibe einen bis zu doppelt so schnellen Abtrag¹ und eine bis zu sechsmal längere Standzeit² im Vergleich zu herkömmlichen Schleifmitteln – und liefert dabei ein hervorragendes Finish. Für optimale Ergebnisse setzen Sie diese Scheiben mit den 3M Xtract™ Exzentrerschleifern ein – um Leistung und Effizienz zu maximieren.

Staubfrei arbeiten.

Jedes Produkt aus dem 3M Xtract™ Cubitron™ II Exzentrerschleifer-Sortiment nutzt das proprietäre 3M Xtract™ Mehrlochmuster. Es wurde für den Maschinenschliff mit optimierter Staubabsaugung entwickelt, hilft das Zusetzen der Scheibe zu vermeiden, kann die Produktivität steigern und sorgt für eine sauberere Arbeitsumgebung. Maximieren Sie Ihre Leistung und Effizienz.

Bis zu
**2x schnellerer
Abtrag¹**
und bis zu
**6x längere
Standzeit²**



Informationen zu 3M Xtract™ Systemlösungen finden Sie unter www.3M.de/Xtract.



3M Deutschland GmbH
Carl-Schurz-Straße 1
D-41453 Neuss
+49 2131 88 19 265
schleifen.de@mmm.com
www.3M.de/schleifmittel

3M (Schweiz) GmbH
Am Europlatz 2
A-1120 Wien
+43 147 00 52
schleifen-at@mmm.com

3M Österreich GmbH
Eggstrasse 93
CH-8803 Rüschlikon
+41 4350 896 58
3M.PAS.ch@mmm.com

Gewährleistung und beschränkter Gewährleistungsbeihilf: 3M garantiert, dass jedes 3M Produkt zu dem Zeitpunkt, an dem 3M das Produkt ausliefert, den jeweiligen 3M Produktspezifikationen entspricht. 3M SCHLIESST ALLE ANDEREN AUSDRÜCKLICHEN ODER STILLSCHWEIGENDEN GEWÄHRLEISTUNGEN ODER BEDINGUNGEN AUS, EINSCHLIESSLICH DER GEWÄHRLEISTUNG ODER BEDINGUNG DER MARKTGÄNGIGKEIT UND DER EIGNUNG FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK. Falls ein 3M Produkt nicht dieser Garantie entspricht, dann besteht die einzige und ausschließliche Abhilfe nach Wahl von 3M im Austausch oder in der Reparatur des 3M Produkts oder der Erstattung des Kaufpreises. Haftungsbeschränkung: Außer der oben angegebenen beschränkten Abhilfe und soweit der Haftungsausschluss nicht gesetzlich untersagt ist, haftet 3M nicht für jedweden Verlust oder Schaden, der durch das 3M Produkt entsteht oder mit ihm verbunden ist, sei dieser nun direkt, indirekt, speziell, zufällig oder ein Folgeschaden.

Nur für die industrielle/gewerbliche Nutzung. Nicht für den Verkauf an oder Gebrauch durch Endverbraucher bestimmt.

¹ Bis zu doppelt so schneller Abtrag: Im Vergleich zu 3M Aluminiumoxid-Schleifmitteln. Die Ergebnisse basieren auf dem Gesamtmaterialabtrag über vier 90-Sekunden-Zyklen in einem automatisierten Test mit Ahornholz unter Verwendung von 5-Zoll-Scheiben (127 mm) mit Körnung 80 und dem 3M™ Hookit™ Low Profile Schleifteller 20352. Zu den Faktoren, die die Scheibenleistung beeinflussen, gehören unter anderem Werkzeugtyp und -leistung, Hub, Stützsteller, Körnung, Werkstoff, Anpressdruck des Anwenders sowie das Staubabsaugsystem. Mit einem optimierten System lässt sich mehr als das Doppelte erreichen.

² Hält bis zu sechsmal so lang: Im Vergleich zu 3M Aluminiumoxid-Schleifmitteln. Die Ergebnisse basieren auf dem Gesamtmaterialabtrag über vierundzwanzig Zyklen von je neunzig Sekunden bei einem automatisierten Test mit Ahornholz unter Verwendung von 127-mm-/5-Zoll-Scheiben mit Körnung 180 und dem 3M™ Hookit™ Low Profile Schleifteller 20352. Das Ende der Lebensdauer ist definiert als der Zeitpunkt, an dem die Abtragsleistung der 3M Scheibe auf 75 % der ursprünglichen Abtragsleistung der herkömmlichen Schleifscheibe fällt. Zu den Faktoren, die die Scheibenleistung beeinflussen, gehören unter anderem Werkzeugtyp und -leistung, Hub, Stützsteller, Körnung, Werkstoff, Anpressdruck des Anwenders sowie das Staubabsaugsystem.