

3M™ Schleifmitteländerungen für den Autoreparaturmarkt 2024

Gemeinsam schaffen wir die Zukunft
der Pflege und Reparatur.

Zusammenfassung



3M hat kürzlich die geplante Schließung unserer Produktionsstätte in Atherstone, Großbritannien, bis zum 3. Quartal 2024 bekannt gegeben. Dies wird dazu führen, dass sich die Lieferquellen von Atherstone zu etablierten 3M Einrichtungen auf der ganzen Welt ändern, die jeweils über eine nachgewiesene Erfahrung in der Herstellung von Schleifprodukten verfügen.



Nach sorgfältiger Prüfung unseres Portfolios haben wir alternative Produkte identifiziert, von denen wir überzeugt sind, dass sie Ihre Leistungs- und Qualitätserwartungen weiterhin erfüllen werden.



In einer begrenzten Anzahl von Fällen werden wir eine ausgewählte Anzahl von Produkten mit geringer Leistung schrittweise auslaufen lassen. Und diese durch leistungsstärkere Produkte ersetzen lassen.



Diese Änderungen werden im Laufe des Kalenderjahres 2024 erfolgen.

Umfang



In den meisten Fällen gibt es ein ähnliches bestehendes Produkt.



In den meisten Fällen wird sich die Bezugsquelle ändern.



Die Bezugsquelle wird auf etablierte 3M Produktionsstätten mit langjähriger Produktionsgeschichte im Bereich qualitative Schleifmittel verlagert.

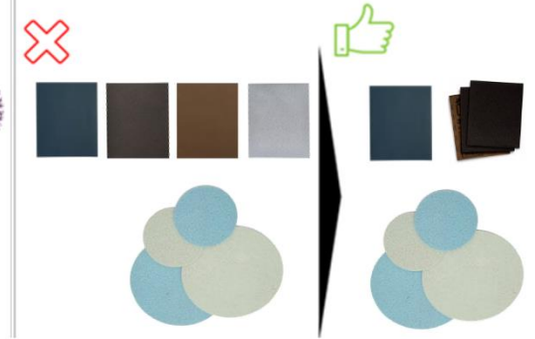
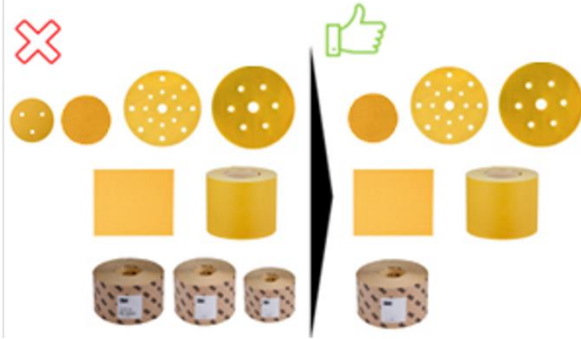
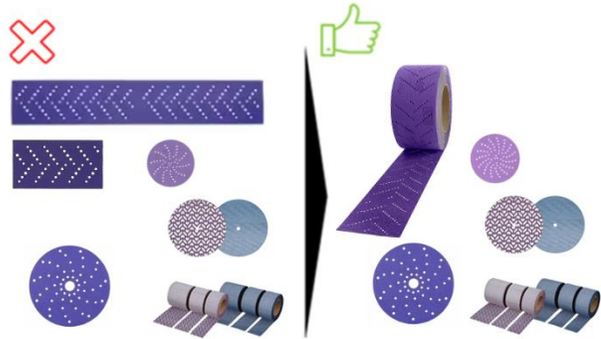


Diese Änderung wird sich nicht direkt negativ auf die Preise auswirken.

Vorgeschlagene Portfolioänderungen



Vorgeschlagene Portfolioänderungen



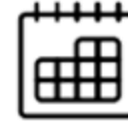
Derzeit	Mögliche Alternative	Derzeit	Mögliche Alternative	Derzeit	Mögliche Alternative	Derzeit	Mögliche Alternative
737U 150-mm-Scheiben	Keine Änderung	255P 75-mm-Scheiben ungelocht	255P 75-mm-Scheiben ungelocht*	245 Schleifmittel	737U Schleifmittel	734 - Körnungen 320 bis 1200	Keine Änderung
737U 75-mm-Scheiben	737U 75-mm-Scheiben*	255P 75-mm-Scheiben 3 Loch	255P 75-mm-Scheiben ungelocht	255P 125-mm-Scheiben	737U 125-mm-Scheiben	734 - Körnungen 80 bis 240	331Q
334U 125-mm-Scheiben	334U 125-mm-Scheiben*	255P 150-mm-Scheiben 17 Löcher	255P 150-mm-Scheiben 17 Loch*	255P 203-mm-Scheiben	737U oder Netz 203-mm-Scheiben	314	734
737U Blätter	737U Vorgeschnittene Rollen	255P 150-mm-Scheiben 7 Loch	255P 150-mm-Scheiben 7 Loch*	255P Hookit Blätter	737U Hookit Vorgeschnittene Rollen	618	331Q (80 bis 240) 734 (320 bis 500)
Gitternetz-Schleifmittel	Gitternetz-Schleifmittel*	255P 230x280 mm Blätt	255P 230+280 mm Blatt*			Trizact™ Scheiben – 1000 1500 3000 6000	Trizact™ Scheiben – 1000 1500 3000 6000*
		255P Hookit Rollen	255P Hookit Rollen 115 mm x 25 m				
		255P Rolle	255P Rolle 115 mm x 50 m				

*Gleiches Produkt mit geänderter Bezugsquelle – möglicherweise ist eine neue Teilenummer/Produkt-ID erforderlich

Geschätzter Zeitpunkt

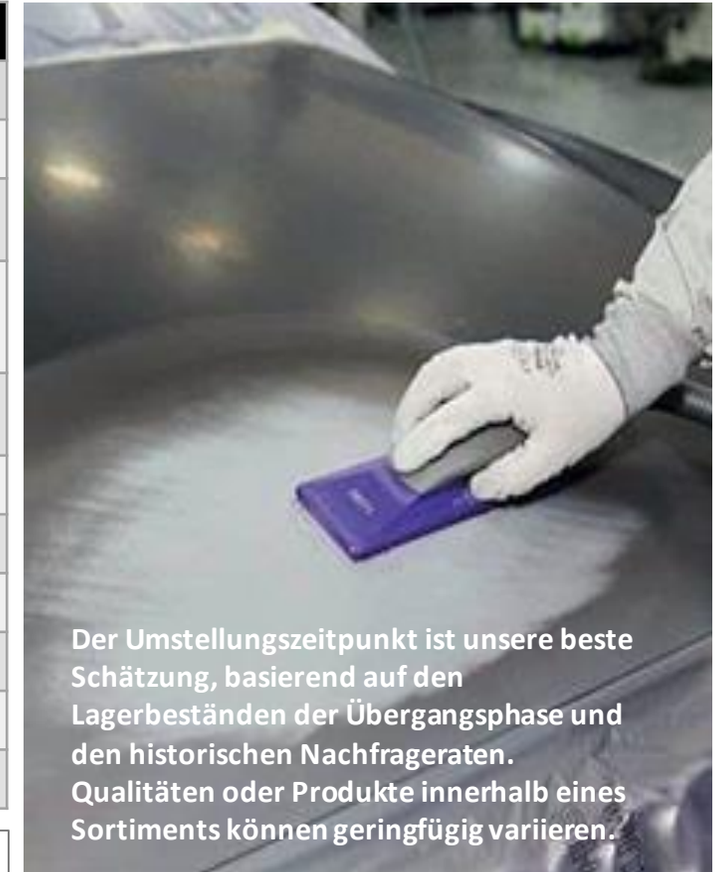


Zeitpunkt



Auslaufprodukt	Möglicher Ersatz	Zieländerung im Zeitrahmen
737U 75-mm-Scheiben	737U 75-mm-Scheiben*	April 2024
334U 125-mm-Scheiben	334U 125-mm-Scheiben*	Februar 2024
737U Blätter	737U Vorgeschnittene Rollen	80 mm und 115 mm: Januar 2024 70 mm: April 2024
Gitternetz-Schleifmittel	Gitternetz-Schleifmittel*	Netz 150 mm: April 2024 Andere: von Mai bis Dezember 2024
255P Scheiben	255P Scheiben*	150 mm 7 und 17 Loch April 2024; 75 mm: Juli 2024
255P 230 x 280 mm Blatt	255P 230 x 280 mm Blatt*	Februar 2024
255P Hookit Rollen	255P Hookit Rollen 115 mm x 25 m	September 2024
255P Rollen	255P Rollen 115 mm x 50 m	Mai 2024
245 Schleifmittel	737U Schleifmittel	Zwischen März und Juli 2024
Nass oder trocken 734, 314, 618, 401Q	Nass oder trocken 734, 331Q, 401Q*	März 2024
Trizact™	Trizact™ *	Ab April 2024 bis Q1 2025

**Gleiches Produkt mit geänderter Bezugsquelle – möglicherweise ist eine neue Artikelnummer/Produkt-ID erforderlich*



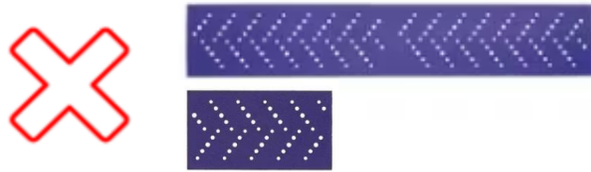
Der Umstellungszeitpunkt ist unsere beste Schätzung, basierend auf den Lagerbeständen der Übergangsphase und den historischen Nachfrageraten. Qualitäten oder Produkte innerhalb eines Sortiments können geringfügig variieren.

Produktvergleiche



Produktvergleiche

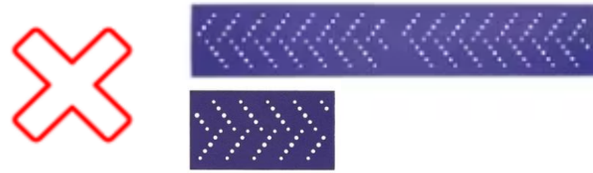
3M™ Cubitron™ II Hookit™ Purple Sheets



Was Sie erwartet	
Dasselbe Schleifmittel (stammt aus demselben Produktionsstandort). Anderes Format und andere Verpackung. (Hergestellt in den USA / Canada).	
Größe 70 mm x 127 mm Blätter 70 mm x 396 mm Blätter 80 mm x 133 mm Blätter 80 mm x 400 mm Blätter 115 mm x 225 mm Blätter	Größe 70 mm x 12 m vorgeschchnittene Rollen zur Reproduktion der gleichen Größen: 127 mm, 198 mm, 396 mm 80 mm x 12 m vorgeschchnittene Rollen zur Reproduktion der gleichen Größen: 133 mm, 400 mm 115 mm x 12 m vorgeschchnittene Rollen zur Reproduktion der gleichen Blattgrößen: 225 mm
Format und Konfiguration Flache Blätter	Format und Konfiguration Die Blätter werden von einer vorgeschrittenen Rolle ausgegeben, die durch eine einzigartige Perforationstechnologie ermöglicht wird. So können mehrere Produktlängen aus einer einzigen Rolle entnommen werden. Der Vorteil besteht darin, dass weniger Lagerartikel mitgeführt werden müssen. Das bedeutet weniger Verpackung und weniger Lagerbestand. Bei den 70 mm breiten Rollen wird das Lochmuster für jedes 66-mm-Segment gleich wiederholt, um ein gleichmäßigeres Design zu erzielen
Verpackung Kartons mit 50 flachen Blättern	Verpackung Kartons mit einer vorgeschrittenen Rolle mit 180 66-mm-Blättern (30 396-mm-Blätter, 60 198-mm-Blätter, 90 127-mm-Blätter). 2 perforierte Öffnungen im Karton zur einfachen Entnahme.

Produktvergleiche

3M™ Cubitron™ II Hookit™ Purple Sheets



PN	Beschreibung
51411	737U 70 x 396 mm Blätter 80+
51386	737U 70 x 127 mm Blätter 80+
51412	737U 70 x 396 mm Blätter 120+
51387	737U 70 x 127 mm Blätter 120+
51413	737U 70 x 396 mm Blätter 150+
51388	737U 70 x 127 mm Blätter 150+
51414	737U 70 x 396 mm Blätter 180+
51389	737U 70 x 127 mm Blätter 180+
51415	737U 70 x 396 mm Blätter 220+
51390	737U 70 x 127 mm Blätter 220+
51416	737U 70 x 396 mm Blätter 240+
51391	737U 70 x 127 mm Blätter 240+
51418	737U 70 x 396 mm Blätter 320+
51393	737U 70 x 127 mm Blätter 320+
52022	737U 70 x 396 mm Blätter 400+
51395	737U 70 x 127 mm Blätter 400+
30639	334U 70 X 127 mm Blätter P500



PN	Beschreibung
51430	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 80+
51431	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 120+
51432	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 150+
51433	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 180+
51434	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 220+
51435	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 240+
51436	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 320+
51437	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 400+
51438	334U 70 mm x 12 m Blattrollen P500



PN	Beschreibung
51588	737U 80 x 133 mm Blätter 80+
51599	737U 80 x 400 mm Blätter 80+
51589	737U 80 x 133 mm Blätter 120+
51600	737U 80 x 400 mm Blätter 120+
51590	737U 80 x 133 mm Blätter 150+
51601	737U 80 x 400 mm Blätter 150+
51591	737U 80 x 133 mm Blätter 180+
51602	737U 80 x 400 mm Blätter 180+
51592	737U 80 x 133 mm Blätter 220+
51603	737U 80 x 400 mm Blätter 220+
52023	737U 80 x 400 mm Blätter 240+
52024	737U 80 x 400 mm Blätter 320+
52025	737U 80 x 400 mm Blätter 400+
51399	737U 115 x 225 mm Blätter 80+
51400	737U 115 x 225 mm Blätter 120+
51401	737U 115 x 225 mm Blätter 150+
51402	737U 115 x 225 mm Blätter 180+
51403	737U 115 x 225 mm Blätter 220+
51404	737U 115 x 225 mm Blätter 240+
51406	737U 115 x 225 mm Blätter 320+
51408	737U 115 x 225 mm Blätter 400+

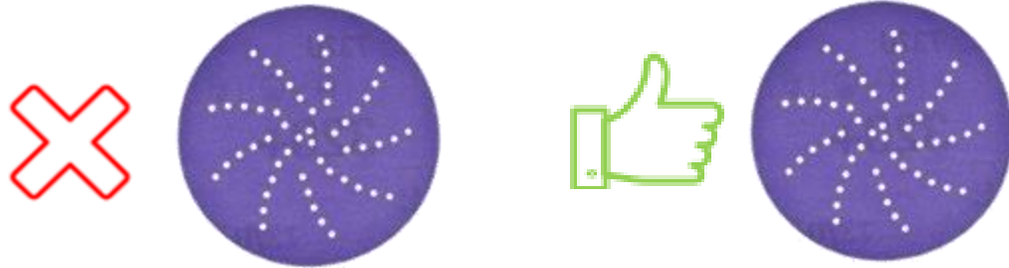


PN	Beschreibung
35501	737U 80 mm x 12 m Blattrollen 80+
35502	737U 80 mm x 12 m Blattrollen 120+
35503	737U 80 mm x 12 m Blattrollen 150+
35504	737U 80 mm x 12 m Blattrollen 180+
35505	737U 80 mm x 12 m Blattrollen 220+
31488	737U 80 mm x 12 m Blattrollen 240+
31489	737U 80 mm x 12 m Blattrollen 320+
31490	737U 80 mm x 12 m Blattrollen 400+
34460	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 40+
34462	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 80+
34464	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 120+
34465	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 150+
34466	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 180+
34467	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 220+
34468	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 240+
34469	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 320+
34470	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 400+



Produktvergleiche

3M™ Cubitron™ II Hookit™ Purple 75 -mm-Scheiben



Was Sie erwartet

Dasselbe Schleifmittel (stammt aus demselben Produktionsstandort).
Leicht veränderte Verpackung (anderer Verarbeitungsort).
Hergestellt in den USA / Canada.

Die 3M Cubitron™ II 150 -mm-Scheiben sind nicht von Änderungen betroffen: Die gleiche Teilenummer/Produkt-ID



PN	Beschreibung
51626	737U 75-mm-Scheiben 80+
51627	737U 75-mm-Scheiben 120+
51629	737U 75-mm-Scheiben 150+
51630	737U 75-mm-Scheiben 180+
51631	737U 75-mm-Scheiben 220+
52026	737U 75-mm-Scheiben 240+
52027	737U 75-mm-Scheiben 320+
52028	737U 75-mm-Scheiben 400+
51020	334U 75-mm-Scheiben 500+
51019	334U 75-mm-Scheiben 600+



PN	Beschreibung
31361	737U 75-mm-Scheiben 80+
31362	737U 75-mm-Scheiben 120+
31363	737U 75-mm-Scheiben 150+
31364	737U 75-mm-Scheiben 180+
31461	737U 75-mm-Scheiben 220+
31462	737U 75-mm-Scheiben 240+
31463	737U 75-mm-Scheiben 320+
31464	737U 75-mm-Scheiben 400+
30272	334U 75-mm-Scheiben 500+
30261	334U 75-mm-Scheiben 600+

Produktvergleiche

3M™ Gitternetz-Schleifmittel



Was Sie erwartet

Das gleiche Produkt, hergestellt an einem anderen Herstellungs-, Verarbeitungs- und Verpackungsort. Hergestellt in den USA.

- **Gleiche Teilenummern**

- 125 -mm-Scheiben und 80 mm Blätterrollen werden nicht mehr angeboten.



PN	Beschreibung
36420	Blaue Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 80+
36421	Blaue Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 120+
36422	Blaue Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 150+
36423	Blaue Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 180+
36424	Blaue Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 220+
36425	Blaue Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 240+
36426	Blaue Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 320+



PN	Beschreibung
36462	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 70 mm x 10 m 80+
36463	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 70 mm x 10 m 120+
36464	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 70 mm x 10 m 150+
36465	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 70 mm x 10 m 180+
36466	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 70 mm x 10 m 220+
36467	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 70 mm x 10 m 240+
36468	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 70 mm x 10 m 320+
36470	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10 m 80+
36471	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10 m 120+
36472	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10 m 150+
36473	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10 m 180+
36474	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10 m 220+
36475	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10 m 240+
36476	Blaue Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10 m 320+



PN	Beschreibung
31679	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 125 mm 80+
31680	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 125 mm 120+
31681	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 125 mm 150+
31682	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 125 mm 180+
31683	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 125 mm 220+
31684	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 125 mm 240+
31685	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 125 mm 320+
31650	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 80+
31651	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 120+
31652	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 150+
31653	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 180+
31654	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 220+
31655	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 240+
31656	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 150 mm 320+
31641	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 203 mm 80+
31642	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 203 mm 120+
31643	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 203 mm 150+
31644	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 203 mm 180+
31645	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 203 mm 220+
31646	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 203 mm 240+
31647	Cubitron™ II Netzscheiben auf einer Rolle 203 mm 320+



PN	Beschreibung
34561	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 70mm x 10 m 80+
34562	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 70mm x 10 m 120+
34563	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 70mm x 10 m 150+
34564	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 70mm x 10 m 180+
34565	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 70mm x 10 m 220+
34566	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 70mm x 10 m 240+
34560	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 70mm x 10 m 320+
34572	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10m 80+
34573	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10m 120+
34574	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10m 150+
34575	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10m 180+
34576	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10m 220+
34577	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10m 240+
34578	Cubitron™ II Netzblätter auf einer Rolle 115 mm x 10m 320+

Produktvergleiche

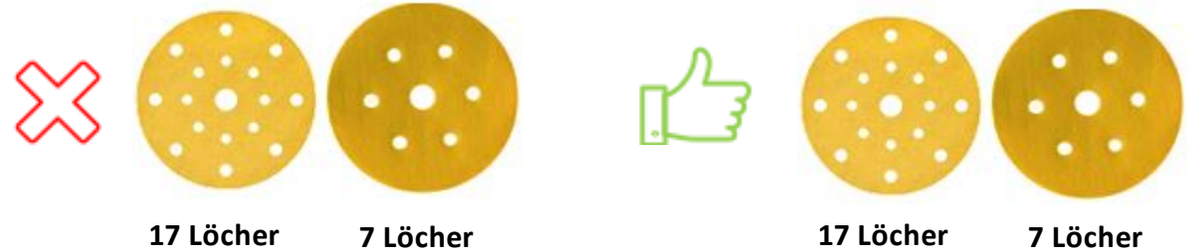
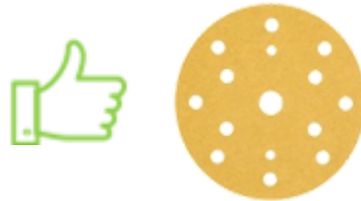
3M™ Gold 255P Schleifscheiben 150 mm

Was Sie erwartet

Ein sehr ähnliches Produkt, hergestellt an einem anderen Herstellungsort, leicht veränderte Verpackung (anderer Verarbeitungsort). Hergestellt in Kanada.

Die 3M Gold 255P 150-mm-Scheiben mit 15 Löchern sind nicht von Änderungen betroffen: Die gleiche Teilenummer/Produkt-ID

- Seit 2021 liefert 3M in Europa das in Kanada hergestellte Produkt 3M™ 255P für die am häufigsten verwendete 150 mm-Scheibe mit 15 Löchern.
- 3M™ 255P, in Kanada hergestellt, hat eine leicht veränderte gelbe Farbe, ist aber über alle Körnungen hinweg konsistenter.
- 3M™ 255P, hergestellt in Kanada, hat einen vergleichbaren Schnitt und eine vergleichbare Verarbeitung wie das aktuelle Produkt.



17 Löcher: Gleiche Teilenummern

PN	Beschreibung
51654	255P 150 mm 17 Löcher P80
51656	255P 150 mm 17 Löcher P120
51657	255P 150 mm 17 Löcher P150
51658	255P 150 mm 17 Löcher P180
51659	255P 150 mm 17 Löcher P220
51660	255P 150 mm 17 Löcher P240
51662	255P 150 mm 17 Löcher P320
51664	255P 150 mm 17 Löcher P400
51665	255P 150 mm 17 Löcher P500

7 Löcher: Verschiedene Teilenummern

PN	Beschreibung	PN	Beschreibung
80355	255P 150 mm 7 Löcher P80	01083	255P 150 mm 7 Löcher P80
80357	255P 150 mm 7 Löcher P120	01081	255P 150 mm 7 Löcher P120
80359	255P 150 mm 7 Löcher P180	01079	255P 150 mm 7 Löcher P180
80360	255P 150 mm 7 Löcher P220	01078	255P 150 mm 7 Löcher P220
80361	255P 150 mm 7 Löcher P240	01077	255P 150 mm 7 Löcher P240
80363	255P 150 mm 7 Löcher P320	01075	255P 150 mm 7 Löcher P320
80365	255P 150 mm 7 Löcher P400	01073	255P 150 mm 7 Löcher P400
80366	255P 150 mm 7 Löcher P500	01072	255P 150 mm 7 Löcher P500

Produktvergleiche

3M™ Gold 255P Schleifscheiben 75 mm

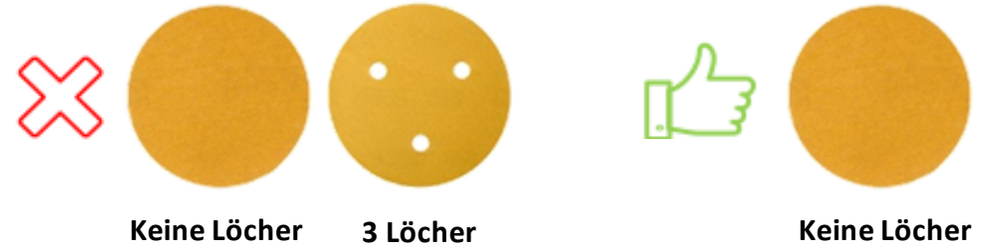
Was Sie erwartet

Ein sehr ähnliches Produkt, hergestellt an einem anderen Herstellungsort, leicht veränderte Verpackung (anderer Verarbeitungsort). Hergestellt in Kanada.

7 Löcher: Verschiedene Teilenummern

Die 3-Loch-Konfiguration wird eingestellt

- Seit 2021 liefert 3M in Europa das in Kanada hergestellte Produkt 3M™ 255P für die am häufigsten verwendete 150 mm-Scheibe mit 15 Löchern.
- 3M™ 255P, in Kanada hergestellt, hat eine leicht veränderte gelbe Farbe, ist aber über alle Körnungen hinweg konsistenter.
- 3M™ 255P, hergestellt in Kanada, hat einen vergleichbaren Schnitt und eine vergleichbare Verarbeitung wie das aktuelle Produkt.



PN	Beschreibung
50088	255P 75 mm keine Löcher P80
50726	255P 75 mm 3 Löcher P80
50087	255P 75 mm keine Löcher P120
50725	255P 75 mm 3 Löcher P120
50086	255P 75 mm keine Löcher P180
50723	255P 75 mm 3 Löcher P180
50085	255P 75 mm keine Löcher P240
50721	255P 75 mm 3 Löcher P240
50083	255P 75 mm keine Löcher P320
50719	255P 75 mm 3 Löcher P320
50081	255P 75 mm keine Löcher P400
50717	255P 75 mm 3 Löcher P400
50080	255P 75 mm keine Löcher P500
50716	255P 75 mm 3 Löcher P500

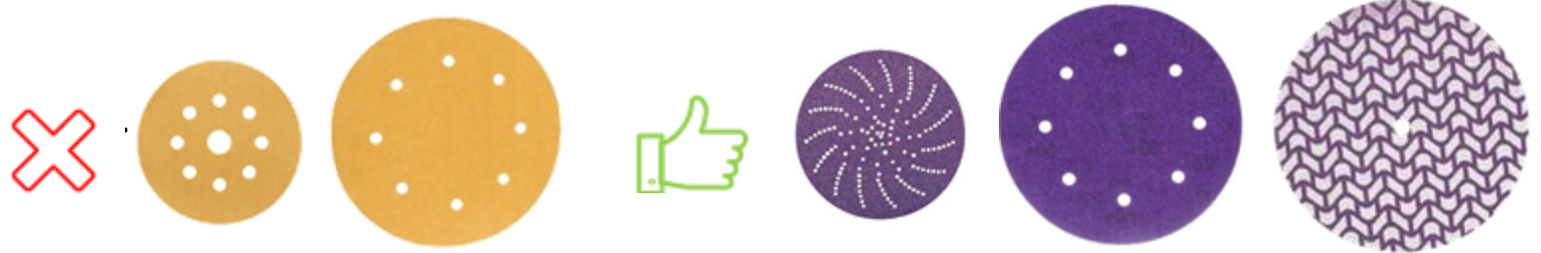
PN	Beschreibung
00921	255P 75 mm keine Löcher P80
00919	255P 75 mm keine Löcher P120
00917	255P 75 mm keine Löcher P180
00915	255P 75 mm keine Löcher P240
00914	255P 75 mm keine Löcher P320
00913	255P 75 mm keine Löcher P400
00912	255P 75 mm keine Löcher P500

Produktvergleiche

3M™ Gold 255P Schleifscheiben 125 mm/203 mm

Potentielle Alternative

3M™ Cubitron™ 737U und Gitternetz-Schleife
Hergestellt in den USA.



Nutzen

Cubitron™ II enthält die 3M Technologie der präzisionsgeformten Schleifkörner für besseren Abtrag & Leistungsdauer sowie ein gleichmäßigeres Finish.

Cubitron™ II Körnung 40+ verfügt über ein dickeres Trägermaterial als die anderen Körnungen.



PN	Beschreibung
31366	737U 125-mm-Scheiben 80+
31367	737U 125-mm-Scheiben 120+
31368	737U 125-mm-Scheiben 150+
31369	737U 125-mm-Scheiben 180+
31471	737U 125-mm-Scheiben 220+
31472	737U 125-mm-Scheiben 240+
31473	737U 125-mm-Scheiben 320+
31474	737U 125-mm-Scheiben 400+



PN	Beschreibung
31375	737U 203-mm-Scheiben 40+
31376	737U 203-mm-Scheiben 80+



PN	Beschreibung
31641	CBII Netz 203 mm 80+
31642	CBII Netz 203 mm 120+
31643	CBII Netz 203 mm 150+
31644	CBII Netz 203 mm 180+
31645	CBII Netz 203 mm 220+
31646	CBII Netz 203 mm 240+
31647	CBII Netz 203 mm 320+

Produktvergleiche

3M™ Gold 255P Schleifbögen und -rollen

Was Sie erwartet

Ein sehr ähnliches Produkt, hergestellt an einem anderen Herstellungsort, leicht veränderte Verpackung (anderer Verarbeitungsort). Hergestellt in Kanada.



- Seit 2021 liefert 3M in Europa das in Kanada hergestellte Produkt 3M™ 255P für die am häufigsten verwendete 150 mm-Scheibe mit 15 Löchern.
- 3M™ 255P, in Kanada hergestellt, hat eine leicht veränderte gelbe Farbe, ist aber über alle Körnungen hinweg konsistenter.
- 3M™ 255P, hergestellt in Kanada, hat einen vergleichbaren Schnitt und eine vergleichbare Verarbeitung wie das aktuelle Produkt.
- 3M™ 255P, hergestellt in Kanada, weist eine vergleichbare Handhabung auf, da ähnliche Papier- und Harzsysteme verwendet werden.



Verschiedene Teilenummern



PN	Beschreibung
05281	255P 230 x 280 mm Bogen P80
05279	255P 230 x 280 mm Bogen P120
05278	255P 230 x 280 mm Bogen P150
05277	255P 230 x 280 mm Bogen P180
05276	255P 230 x 280 mm Bogen P220
05275	255P 230 x 280 mm Bogen P240
05187	255P 230 x 280 mm Bogen P320
05731	255P 230 x 280 mm Bogen P400

PN	Beschreibung
02549	255P/216U 230 x 280 mm Bogen P80
02547	255P/216U 230 x 280 mm Bogen P120
02546	255P/216U 230 x 280 mm Bogen P150
02545	255P/216U 230 x 280 mm Bogen P180
02544	255P/216U 230 x 280 mm Bogen P220
02543	255P/216U 230 x 280 mm Bogen P240
02541	255P/216U 230 x 280 mm Bogen P320
02539	255P/216U 230 x 280 mm Bogen P400



Gleiche Teilenummern

115 mm x 23 m, 95 mm x 23 m wird eingestellt.

PN	Beschreibung
04400	255P 115 mm x 50 m Rolle P80
04398	255P 115 mm x 50 m Rolle P120
04397	255P 115 mm x 50 m Rolle P150
04396	255P 115 mm x 50 m Rolle P180
04395	255P 115 mm x 50 m Rolle P220
04394	255P 115 mm x 50 m Rolle P240
04533	255P 115 mm x 50 m Rolle P320
04545	255P 115 mm x 50 m Rolle P400

Produktvergleiche

3M™ Gold 255P Schleifbögen und -rollen

Was Sie erwartet

Ein sehr ähnliches Produkt, hergestellt an einem anderen Herstellungsort, leicht veränderte Verpackung (anderer Verarbeitungsort). Hergestellt in Kanada.

Potentielle Alternative

3M™ Cubitron™ 737U vorgeschchnittene Rollen. Hergestellt in den USA / Canada.

- 3M™ 255P, in Kanada hergestellt, hat eine leicht veränderte gelbe Farbe, ist aber über alle Körnungen hinweg konsistenter.
- 3M™ 255P, hergestellt in Kanada, hat einen vergleichbaren Schnitt und eine vergleichbare Verarbeitung wie das aktuelle Produkt.
- 3M™ 255P, hergestellt in Kanada, weist eine vergleichbare Handhabung auf, da ähnliche Papier- und Harzsysteme verwendet werden.
- Falls 3M™ 737U Purple Rolle als potentielle Alternative verwendet wird, bietet die 3M Technologie der präzisionsgeformten Schleifkörner besseren Abtrag & Leistungsdauer sowie ein gleichmäßigeres Finish.



Gleiche Teilenummern

PN	Beschreibung
61079	255P 115 mm x 25 m Hookit™ Rollen P120
61078	255P 115 mm x 25 m Hookit™ Rollen P150
61077	255P 115 mm x 25 m Hookit™ Rollen P180
61076	255P 115 mm x 25 m Hookit™ Rollen P220
61075	255P 115 mm x 25 m Hookit™ Rollen P240
61073	255P 115 mm x 25 m Hookit™ Rollen P320
61072	255P 115 mm x 25 m Hookit™ Rollen P400



Potentielle Alternative

PN	Beschreibung
51430	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 80+
51431	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 120+
51432	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 150+
51433	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 180+
51434	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 220+
51435	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 240+
51436	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 320+
51437	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 400+
51438	334U 70 mm x 12 m Blattrollen P500

Produktvergleiche

3M™ Green 245 Hookit™ Schleifbögen und -rollen

Potentielle Alternative

3M™ Cubitron™ 737U vorgeschchnittene Rollen.
Hergestellt in den USA / Canada.

- Cubitron™ II enthält die 3M Technologie der präzisionsgeformten Schleifkörner für besseren Abtrag & Leistungsdauer sowie ein gleichmäßigeres Finish.
- Cubitron™ II Körnung 40+ verfügt über ein dickeres Trägermaterial, das eher dem Trägermaterial 245 ähnelt.
- Die 3M™ 245 P60 & P80 Körnungen können mit der Cubitron™ II 80+ Körnung, ähnlich der 245 P60, ersetzt werden.



PN	Beschreibung
31370	737U 150-mm-Scheiben 40+
51369	737U 150-mm-Scheiben 80+
51370	737U 150-mm-Scheiben 120+

Potentielle Alternative

PN	Beschreibung
31375	737U 203-mm-Scheiben 40+
31376	737U 203-mm-Scheiben 80+

PN	Beschreibung
51430	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 80+
51431	737U 70 mm x 12 m Blattrollen 120+
34460	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 40+
34462	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 80+
34464	737U 115 mm x 12 m Blattrollen 120+

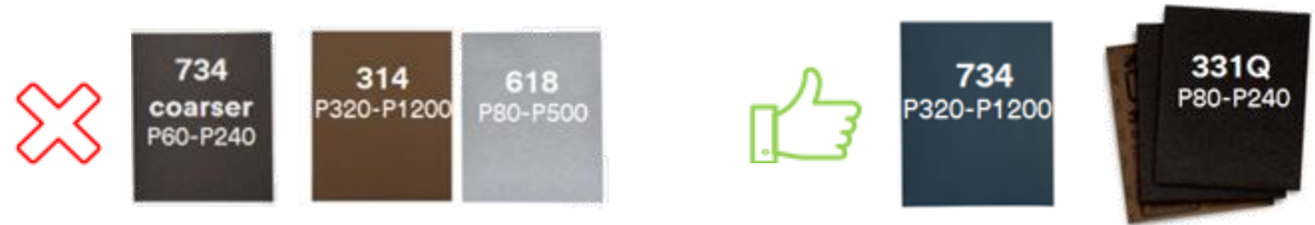
Produktvergleiche

3M™ Wetordry™ Schleifpapierbögen

Potentielle Alternative

3M™ Wetordry™ 734 (P320 bis P1200) und
3M™ 331Q (P80 bis P240)

- 734 in gröberen Körnungen (P60 bis P240) werden mit 331Q als potentielle Alternative ersetzt.
- 314 wird mit 734 (P320 bis P1200) als potentielle Alternative ersetzt.
- 618 wird mit 331Q (P80 bis P240) und 734 (P320 bis P500) als potentielle Alternative ersetzt.
- 3M™ 331Q weist bei Nassanwendungen eine ähnliche Leistung (Schnitt und Finish) wie die aktuellen Sortimente auf, während das Aussehen (Farbe und Druck) unterschiedlich ist.
- 3M™ 331Q wird aus Aluminiumoxid-Mineral hergestellt, ist langlebig und hochflexibel und bietet eine ähnliche Handhabung wie die aktuellen Produkte.
- Durch eine wasserdichte Behandlung ist 3M™ 331Q widerstandsfähig gegen Bruch und Schalen.



PN	Beschreibung
01977	734 Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P320
01975	734 Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P400
01974	734 Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P500
01973	734 Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P600
01972	734 Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P800
01971	734 Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P1000
01970	734 Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P1200

PN	Beschreibung
34251	331Q Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P80
34253	331Q Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P120
34254	331Q Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P150
34255	331Q Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P180
34256	331Q Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P220
34257	331Q Wetordry™ Blätter 230 x 280 mm P240

Produktvergleiche

3M™ Wetordry™ Schleifpapierbögen 401Q

Was Sie erwartet

Dasselbe Schleifmittel (stammt aus demselben Produktionsstandort). Leicht veränderte Verpackung (anderer Verarbeitungsort).
Hergestellt in den USA.

Hergestellt und verarbeitet in den USA
mit Materialien aus der ganzen Welt.



PN	Beschreibung
02048	401Q Wetordry™ Blätter 230 x 140 mm P1500
02044	401Q Wetordry™ Blätter 230 x 140 mm P2000

Produktvergleiche

3M™ Trizact™ Hookit™ Feinschleifscheibe

Was Sie erwartet

Dasselbe Produkt. Anderer Produktionsstandort (Bezugsquellenwechsel).
Neue Verpackung. Hergestellt in den USA.

- Nur neues Markendesign, keine weiteren Änderungen an der Verpackung.
- Die Körnung 8000 bleibt unter der derzeitigen Teilenummer und der Artikelnummer.



 Verschiedene Teilenummern



PN	Beschreibung
50413	443SA P1000 75 mm
50341	443SA P1000 150 mm
05601	A10 471LA P1500 75 mm
05600	A10 471LA P1500 150 mm
50415	443SA P3000 75 mm
50414	443SA P3000 150 mm



PN	Beschreibung
02091	443SA P1000 76 mm
02090	443SA P1000 152 mm
02094	A10 471LA P1520 76 mm
02088	A10 471LA P1520 152 mm
02087	A5 443SA P3000 76 mm
02085	A5 443SA P3000 152 mm


Gleiche Teilenummern

PN	Beschreibung
51131	443SA P6000 76 mm
51130	443SA P6000 152 mm



Vielen Dank

Gemeinsam schaffen wir die Zukunft
der Pflege und Reparatur.