

135-160

EXZENTERSCHLEIFER



136 Einführung
138 Multi-Air® Scheiben

144 Norgrip® und
Soft-Touch® Scheiben

153 Stützteller
157 Selbstklebende
Schleifscheiben

EINFÜHRUNG MULTI-AIR PROZESS



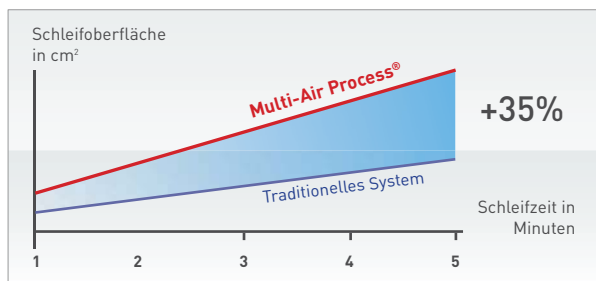
Norton Multi-Air Prozess kombiniert die hervorragenden Norton Multi-Air Schleifscheiben mit einem innovativen Multi-Air Stützteller mit Staubabsaugung.

Der neuartige Multi-Air Prozess ermöglicht dem Anwender eine optimale Schleiflösung zur Verbesserung der Leistung, Steigerung der Produktivität und Staubverringering.

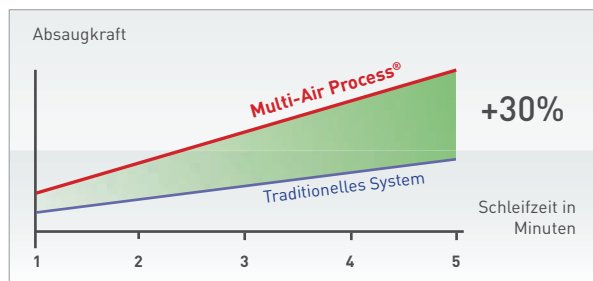
Die innovative Form zieht den Staub in eine Luftsammelkammer mit optimalen Luftdurchfluss und starker Staubabsaugung.

Multi-Air geht an verschiedene Märkte wie Automobilindustrie, wo grundierte und lackierte Teile geschliffen werden, Verbundwerkstoffe, Marine Gel Coat, Möbel, Nicht-Eisen Metalle und vieles mehr.

MULTI-AIR IST EINE ERPROBTE TECHNOLOGIE DIE BEREITS WELTWEIT VON TAUSENDEN ANWENDERN EINGESETZT WIRD.



35 % mehr geschliffene Oberfläche als mit konventionellen Systemen



30 % bessere Staubabsaugung als bei konventionellen Systemen

EIGENSCHAFTEN

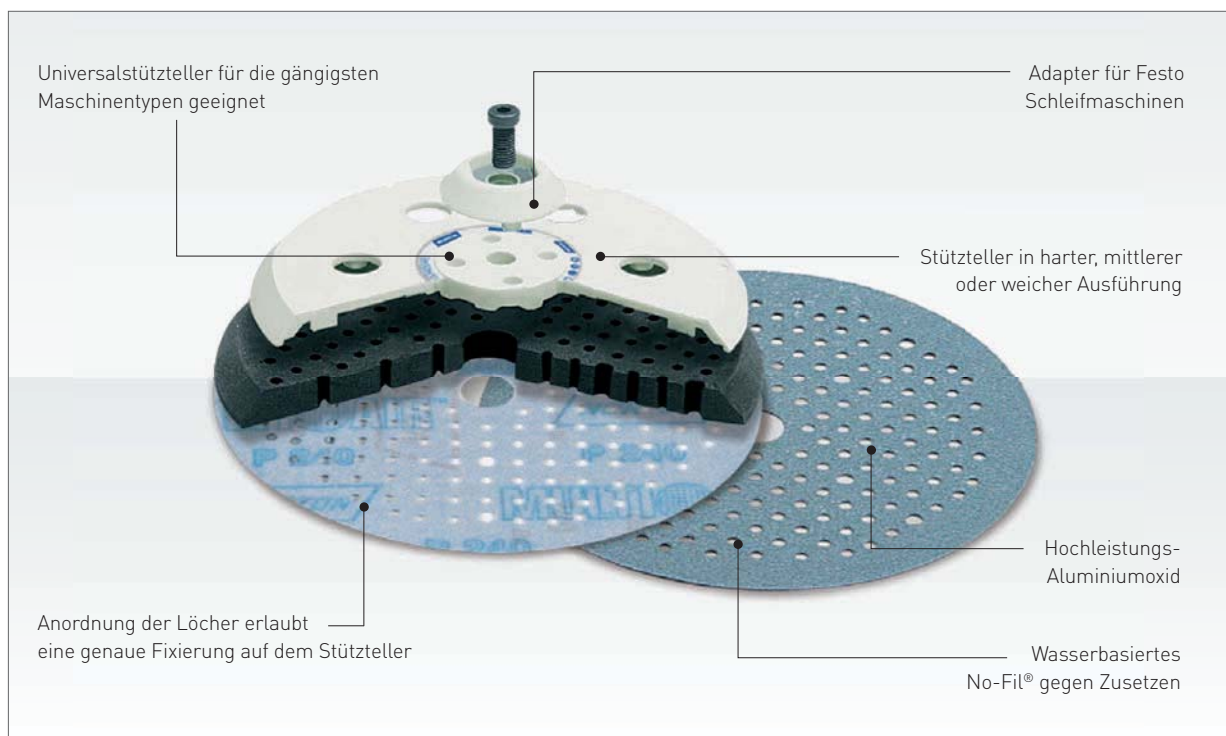
- Revolutionäres Design für maximale Staubabsaugung
- Saubere Schleifscheibenoberfläche
- Hochleistungsschleifkorn
- Einzigartige Soft-Touch Scheiben

VORTEILE

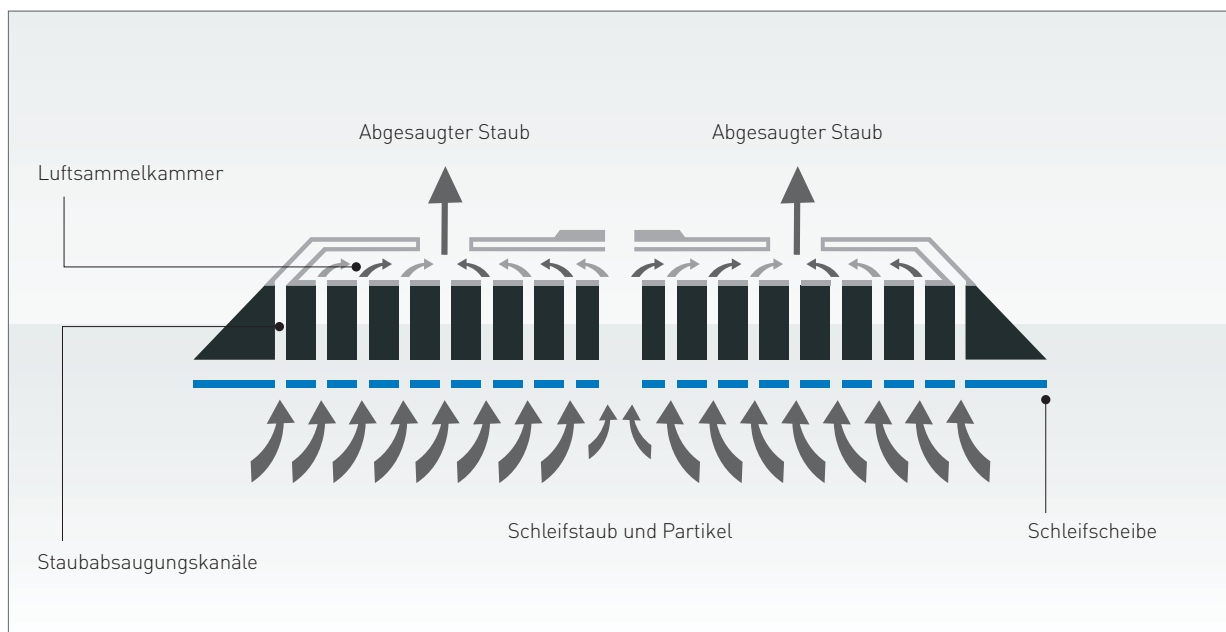
- Zusetzen wird praktisch verhindert
- Sauberes Arbeitsumfeld
- Weniger Staub und Verschmutzung
- Gleichbleibende Schleifleistung während der gesamten Standzeit
- Wesentlich längere Standzeit und schnellerer Schliff als konventionelle Produkte



NORTON MULTI-AIR PROCESS®



STAUBABSAUGUNGSSYSTEM



ABSAUGLÖCHER

- 181 Löcher sorgen für maximale Staubabsaugung bei Durchmesser 150 mm
- 125 Löcher sorgen für maximale Staubabsaugung bei Durchmesser 125 mm

Die gesamte Schleiffläche entspricht der von 6-, 7- oder 9-Lochungen.

MULTI-AIR® SCHEIBEN

Norton Multi-Air Process® kombiniert die hervorragenden Norton Multi-Air® Schleifscheiben mit einem innovativen Multi-Air® Stützteller mit Staubabsaugung.

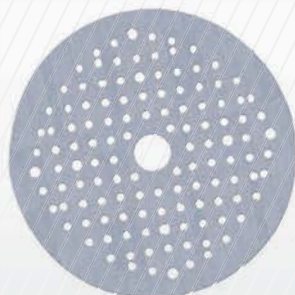
Der neuartige Multi-Air Process® ermöglicht dem Anwender eine optimale Schleiflösung zur Verbesserung der Leistung, Steigerung der Produktivität und Staubverringerung.

ANWENDUNGEN UND MÄRKTE

- Automobilindustrie
- Möbel
- Farbe
- Verbundstoffe
- Füller / Spachtel
- Marine Gel Coat
- NE-Metalle
- Luftfahrt



MULTI-AIR PLUS A975



EIGENSCHAFTEN

- Keramisches Norton SG® vermischt mit einem wärmebehandelten Hochleistungs-Aluminiumoxid-Schleifkorn
- Einzigartiges, blaues, fiberverstärktes Latexpapier
- Wasserbasiertes No-Fil®
- Keine Farbpigmente im No-Fil® oder der Bindung
- Verbesserte Leistung
- Ideal für große Oberflächen
- Verfügbar in Körnung 80 - 800

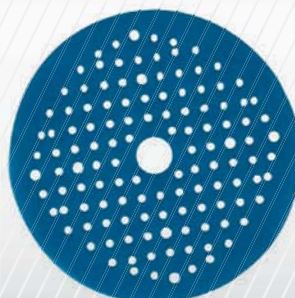
VORTEILE

- Höhere und schnellere Zerspanungsleistung
- Gleichbleibendes und einheitliches Oberflächenmuster
- Verbindet Flexibilität mit Reißfestigkeit
- Verhindert Zusetzen beim Einsatz
- Keine Farbpigmente auf dem Werkstück
- Verlängerte Standzeit
- Weniger Stillstandzeiten

PREMIUM +++++

MULTI-AIR⁺

MULTI-AIR NORZON H835



EIGENSCHAFTEN

- Neueste Norzon® Kornentwicklung
- Sehr feste Papierunterlage (E-Papier)
- Offene Streuung
- Vollkunstharz-Bindungssystem

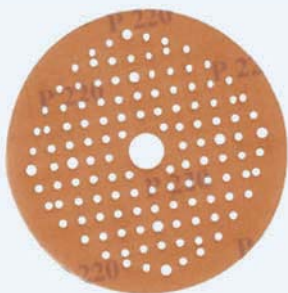
VORTEILE

- Selbstschärfendes Schleifkorn
- Verbesserte Abtragsleistung für höhere Produktivität
- Verlängerte Produktstandzeit
- Reduziert Roll- und Kantenspäne
- Reißfest
- Verhindert vorzeitiges Zusetzen
- Starke, verbesserte Kornhaftung

MULTI-AIR
WITH NORZON TECHNOLOGY



MULTI-AIR SOFT-TOUCH A275

STANDARD ++++**MULTI-AIR**
SOFT TOUCH

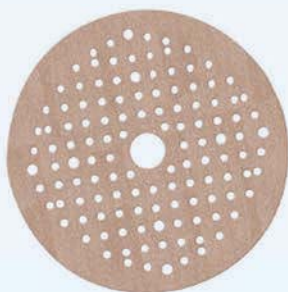
EIGENSCHAFTEN

- Wärmebehandeltes Hochleistungs-Aluminiumoxid-Schleifkorn
- Einzigartiges, fiberverstärktes Latexpapier
- Wasserbasiertes No-Fil®
- Keine Farbpigmente im No-Fil® oder der Bindung
- Flexible Schaumunterlage mit farbigem Norgrip®
- Multi-Air® Lochanordnung
- Farbkodierte Schleifscheiben
- Verfügbar in Körnung 320 - 1.500

VORTEILE

- Schnellere Abtragsleistung
- Verbesserte Leistung
- Flexibel, reißfest
- Geringeres Zusetzen
- Keine Farbpigmente auf dem Werkstück
- Ermöglicht Konturenschleifen ohne Beschädigung der Deckschicht
- Maximale Staubabsaugung für eine saubere Arbeitsoberfläche und längere Standzeit
- Zur leichten Erkennung der Körnung
- Auch verfügbar in Multi-Air® Plus

MULTI-AIR A275

**MULTI-AIR**

EIGENSCHAFTEN

- Wärmebehandeltes Hochleistungs-Aluminiumoxid-Schleifkorn
- Einzigartiges, fiberverstärktes Latexpapier
- Wasserbasiertes No-Fil®
- Keine Farbpigmente im No-Fil® oder der Bindung
- Verfügbar in Körnung 80 - 800

VORTEILE

- Schnellere Abtragsleistung
- Flexibel, reißfest
- Geringeres Zusetzen
- Keine Farbpigmente auf dem Werkstück



VIDEO LINK



ANWENDUNGSVIDEOS FÜR DIE LACKIER- UND KAROSSERIEBEARBEITUNG
Sehen Sie die Produkte im Einsatz in unseren Norton Anwendungsvidéos.

VIDEO PLAYLISTE:

- Schleifen von Klarlack und Polieren
- Norton Paint System
- Vorbereitung vor dem Abdecken
- Scheinwerferreparatur
- Vorbereitung der Karosserie



MULTI-AIR PLUS
A975

MULTI-AIR
NORZON H835

MULTI-AIR
A275

ABM
DxB (mm)



KÖR-
NUNG

VPE
Stück

KARTON
Stück

PREMIUM

STANDARD

ABM DxB (mm)	KÖR- NUNG	VPE Stück	KARTON Stück	PREMIUM	STANDARD
125x18 	80	100	400	63642563535	63642563513
	120	100	400	63642563536	63642563514
	150	100	400	63642563537	63642563515
	180	100	400	63642563538	63642563516
	240	100	400	63642563540	63642563518
	320	100	400	63642563542	63642563520
	400	100	400	63642563543	63642563522
	500	100	400	66254477930	63642563523
	600	100	400		63642563524
	800	100	400	66254477934	63642563525
150x18 	40	50	200		66261086898
	60	50	200		66261086903
	80	50	200		66261181412
	80	100	400	63642565916	63642560561
	120	100	400	63642523429	66261086905**
	150	100	400	63642523430	63642560563
	180	100	400	63642565920	63642560564
	220	100	400	63642523434	63642560565
	240	100	400	63642523435	63642560566
	280	100	400	63642523436	63642560567
	320	100	400	63642523437	63642560568
	360	100	400		63642560569
	400	100	400	63642565925	63642560570
	500	100	400	66254477924	63642560571
	600	100	400		63642560572
800	100	400	66254477926	63642560573	


** Verpackt à 50 Stück





MULTI-AIR SOFT-TOUCH



ABM DxB (mm)	KÖR- NUNG	FARBE	VPE Stück	MULTI-AIR PLUS A975	MULTI-AIR A275
				PREMIUM	STANDARD
150x18 	320	Lachsfarben	20	63642563544	63642560574
	400	Gelb	20	63642563545	63642560575
	500	Dunkelblau	20	66254477927	63642560576
	800	Türkis	20	66254477932	63642560577
	1000	Weiß	20		63642560578
	1500	Grün	20		63642560579

* Auf Anfrage

Abmessungen: ABM = Abmessungen, D = Durchmesser, B = Bohrung

PRODUKTAUSWAHL

ANWENDUNG	KÖRNUNG	FARBE
SOFT-TOUCH® SCHEIBEN		
Schleifen von kataphoretischen Schichten und Grundierung	320	Lachsfarben
Schleifen von polyurethananer Grundierung	400	Gelb
	500	Dunkelblau
Füllerendschliff	800	Türkis
Aufarbeiten von Klarlack	1000	Weiß
Vor dem Polieren	1500	Grün



PROFI-TIPP

- Multi-Air® Soft-Touch® Scheiben haben eine spezielle Schaumstoffunterlage mit hoher Leistung und außergewöhnlicher Standzeit, direkt auf dem Schleifpapier aufgebracht.
- Die Schaumstofflage gleicht leichte Unebenheiten in der Oberfläche aus bei einer exzellenten Abtragsleistung mit einem sehr homogenen, hochqualitativen Endergebnis.

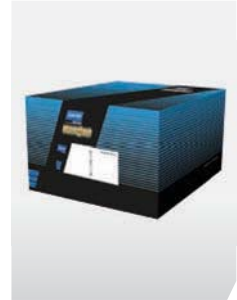


MULTI-AIR PLUS KIT



MULTI-AIR PLUS A975

D (mm)	KÖRNUNG	TYP	VPE Stück	PREMIUM
150	80	Multi-Air® Plus	5	69957395370
	120	Multi-Air® Plus	5	
	240	Multi-Air® Plus	5	
	320	Multi-Air® Plus	5	
		Multi-Air® Plus Soft-Touch®	3	
	400	Multi-Air® Plus	5	
		Multi-Air® Plus Soft-Touch®	3	
	Medium Multi-Air® Stützteller	1		

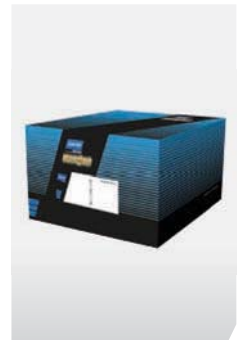


MULTI-AIR KIT



MULTI-AIR A275

D (mm)	KÖRNUNG	TYP	VPE Stück	STANDARD
150	80	Medium Multi-Air® Norzon®	5	63642587576
	120	Multi-Air®	5	
	240	Multi-Air®	5	
	320	Multi-Air®	5	
	400	Multi-Air®	5	
		Multi-Air® Soft-Touch®	3	
	500	Multi-Air® Soft-Touch®	3	
	800	Multi-Air® Soft-Touch®	3	
		Medium Multi-Air® Stützteller	1	





STÜTZTELLER MULTI-AIR PROCESS

ABM (mm)	HÄRTE	BEFESTIGUNG	VPE Stück	ART.NR.
125	Mittel	5/16" & M8	1	63642563533
	Weich	5/16" & M8	1	63642563534
	Mittel HT*	5/16" Befestigungsschraube	1	66261067436
150	Hart	5/16" & M8	1	07660719198
	Mittel HT	5/16" & M8	1	63642585872
	Mittel HT*	5/16" Befestigungsschraube	1	63642582245
	Weich	5/16" & M8	1	63642560605
	Adapter für Rupes	M5	1	63642526648

* Entwickelt für Hutchins. Kompatibel für die gängigsten Marken wie Dynabrade, Rupes. Ausgenommen Festool.

Stützteller mit 5/16" Befestigung beinhalten eine Schraube mit Vertiefung für höhere Lebensdauer und Stabilität. Alle anderen Multi-Air Process® Stützteller sind verpackt mit einem Festo Adapter, M8 und 5/16" Bolzen und 3 Fiberring Distanzscheiben.

SCHAUMSTOFF-INTERFACE MULTI-AIR PROCESS

ABM (mm)	VPE Stück	ART.NR.
125	16	63642585864
150	12	07660719359

Abmessungen: ABM = Abmessungen, D = Durchmesser

PRODUKTAUSWAHL

ANWENDUNG	HÄRTE
STÜTZTELLER	
Zum Schleifen bei hohen Beanspruchungen, bestens geeignet zur Egalisierung von Oberflächen	Hart
Für Grob-, Zwischen und Endschliff	Mittel
Zum Einsatz auf Füller, Grundierung, Lack, Klarlack, Holz, Gips, Verbundstoffe und Metall	
Für den Endschliff zur Erzielung bester Oberflächengüte	Weich

NORGRIP® UND SOFT-TOUCH® SCHEIBEN

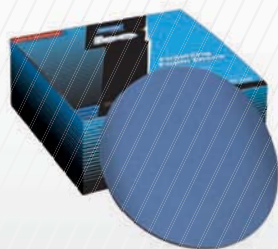
Norgrip® und Soft-Touch Scheiben haben ein Klettbefestigungssystem für den schnellen und einfachen Scheibenwechsel zur Leistungssteigerung durch Reduzierung der Stillstandzeit. Soft-Touch Scheiben haben eine Schaumstoffunterlage, die die Leistung verbessert bei gleichzeitig längerer Produktlebensdauer. Die Schaumstoffunterlage gleicht Unebenheiten auf der Oberfläche aus, vereint eine exzellente Abtragsrate mit einem sehr homogenen, hochqualitativen Endergebnis.

ANWENDUNGEN UND MÄRKTE

- Zur Vorbereitung von gefüllerten, gespachtelten und lackierten Oberflächen
- Ablösen von Grundierung und Farbe
- Schleifen von Kunststoff und Fiberglas
- Leichtes Beis Schleifen von Schweißnähten und Schruppen
- Schleifen von Rohholz



NORTON ICE Q255



EIGENSCHAFTEN

- Ultrafeine Körnung 1.500, 2.000 und 3.000
- Gleichbleibendes Schleifergebnis während der gesamten Standzeit
- Auswaschbar und wasserfest
- NEUE Schleiftechnologie

PREMIUM +++++

INNOVATION

ice

VORTEILE

- Die wasserabsorbierende Schaumstoffunterlage passt sich bei gleichmäßiger Druckverteilung optimal der Oberfläche an
- Hohe Oberflächengüte und geringere Rautiefe
- Weniger Kraftaufwand
- Perfektes Finish

DRY ICE FILM Q260



EIGENSCHAFTEN

- Anti-Zusatzbeschichtung
- Gleichbleibendes Finish
- Schneller Schnitt
- Superglatte Filmunterlage
- Lange Standzeit

PREMIUM +++++

DRY ice

VORTEILE

- Schnelle Fehlstellenbeseitigung ohne aufwendige Nachbearbeitung
- Schnelles und einfaches Ausschleifen
- Verbesserte Produktivität
- Gleichbleibendes Finish
- Weniger Stillstand durch Scheibenwechsel
- Reduzierung der Material- und Arbeitskosten



NORTON PRO PLUS A975



PRO+



EIGENSCHAFTEN

- Keramisches Norton SG vermischt mit einem wärmebehandeltem Hochleistungs-Aluminiumoxid-Schleifkorn
- Einzigartiges, blaues, fiberverstärktes Latexpapier
- Auf Wasserbasis mit Antizusatzbeschichtung, keine Farbpigmente
- Verfügbar in Soft-Touch

VOORTEILE

- Höhere und schnellere Abtragsleistung mit einem einheitlichen Strichmuster
- Flexibel und reißfest
- Verhindert Zusetzen im Einsatz; keine Farbpigmente auf dem Werkstück
- Verlängerte Standzeit

BLUE FIRE NORZON H835



BLUEfire



EIGENSCHAFTEN

- Neueste Norzon® Kornentwicklung
- Sehr feste Papierunterlage (E-Papier)
- Offene Streuung
- Vollkunstharz-Bindungssystem
- Verfügbar in Körnung 40 - 120

VOORTEILE

- Selbstschärfendes Schleifkorn
- Verbesserte Abtragsleistung
- Verlängerte Produktstandzeit
- Reduziert Roll- und Kantenspäne
- Reißfest
- Verhindert vorzeitiges Zusetzen
- Starke Kornhaftung



VIDEO LINK



ANWENDUNGSVIDEOS FÜR DIE LACKIER- UND KAROSSERIEBEARBEITUNG
Sehen Sie die Produkte im Einsatz in unseren Norton Anwendungsvidéos.

VIDEO PLAYLISTE:

- Schleifen von Klarlack und Polieren
- Norton Paint System
- Vorbereitung vor dem Abdecken
- Scheinwerferreparatur
- Vorbereitung der Karosserie

NORGRIP® UND SOFT-TOUCH® SCHEIBEN

NORTON PRO A275

STANDARD ++++



PRO



EIGENSCHAFTEN

- Wärmebehandeltes Hochleistungs-Aluminiumoxid-Schleifkorn
- Einzigartiges fiberverstärktes Latexpapier
- Wasserbasiertes No-Fil®
- Keine Farbpigmente im No-Fil® oder der Bindung
- Verfügbar als Soft-Touch Schleifscheibe mit flexibler Schaumstoffunterlage
- Verfügbar in Norgrip® Körnung P80-1.500 und Soft-Touch® Norgrip® Körnung P220-1.500

VORTEILE

- Schnellere Abtragsleistung
- Verbesserte Leistung
- Konstanteres, einheitliches Schleifmuster
- Flexibel, reißfest
- Geringeres Zusetzen
- Keine Farbpigmente auf dem Werkstück
- Ermöglicht Konturenschleifen ohne Beschädigung der Deckschicht sowie leichtere Körnungsbestimmung

H231



EIGENSCHAFTEN

- Hochleistungs-Aluminiumoxid-Schleifkorn
- Halboffene / Offene Streuung (abhängig von der Korngröße)
- Sehr stark, F-Papier
- Antistatik-Eigenschaften

VORTEILE

- Ideal für Grob-, Zwischen- und Endschliff von Massivholz
- Ideal für die Fußboden- und Möbelbearbeitung
- Feinere Körnungen ideal zum Polieren von Metall, Kunststoff, Leder, Glätten von Füllern, Schleifen von Grundierungen im Bereich Karosserie- und Lackierbearbeitung
- Verhindert Zusetzen
- Hohe Leistung
- Exzellente Oberflächengüte



PROFI-TIPP

- Norton Pro Soft-Touch Scheiben haben eine Schaumstofflage direkt auf der Papierunterlage mit hoher Leistung und langer Standzeit.
- Die Schaumstofflage gleicht leichte Unebenheiten in der Oberfläche aus bei einer exzellenten Abtragsrate mit einem sehr homogenen, hochqualitativen Endergebnis.





GOLD RESERVE A296

BASIS +++



GOLD RESERVE



EIGENSCHAFTEN




- Hochleistungs-Aluminiumoxid
- Starke B-Latexpapierunterlage
- Wasserbasierte Anti-Zusetzbeschichtung
- Verfügbar in Norgrip (Klett) Körnung P80 - P800 und in Soft-Touch Norgrip Körnung P220 - P800

VORTEILE

- Schneller und kühler Schliff
- Gleichbleibendes Schleifmuster
- Reißfest
- Anpassungsfähig und flexibel
- Kein Zusetzen
- Erhöhte Produktivität

NORGRIP® SCHLEIFSCHEIBEN



ABM DxB (mm)	KÖR- NUNG	VPE Stück	KARTON Stück	NORTON ICE	BLUE FIRE	DRY ICE	NORTON PRO	H231
				PREMIUM INNOVATION	H835	Q260	A275	
76 	80	50	100				63642585133	
	120	50	100				63642585145	
	150	50	100				63642585148	
	180	50	100				63642585150	
	220	50	100				63642585153	
	240	50	100				63642585156	
	280	50	100				63642585161	
	320	50	100				63642569699	
	360	50	100				63642585165	
	400	50	100				63642585169	
	500	50	100				69957391303	
	600	50	100				69957389052	
	800	50	100			66623303900	63642585172	
	1.000	50	100			66254405679	63642585180	
1.200	50	100			66623300930			
1.500	50	100			66254405681			
76x3 	800	50	100			66623303902*		
	1.000	50	100			66254405686*		
	1.200	50	100			66623300933*		
	1.500	50	100			66254405684*		
80 	1.500	6	24	66623324958				
	2.000	6	24	66623324955				
	3.000	6	24	66623324956				




Abmessungen: ABM = Abmessungen, D = Durchmesser, B = Bohrung

* Auf Anfrage

NORGRIP® UND SOFT-TOUCH® SCHEIBEN

NORGRIP® SCHLEIFSCHEIBEN (FORTSETZUNG)



ABM DxB (mm)	KÖR- NUNG	VPE Stück	KARTON Stück	NORTON ICE	BLUE FIRE	DRY ICE	NORTON PRO	H231
				PREMIUM INNOVATION	H835	Q260	A275	
125  8 Loch	36	100						66261176734
	40	25			69957350908			
	60	100						63642516174
	60	25			69957350915			
	80	100						63642516175
	80	50			69957350916			
	120	100						63642516176
	120	50			69957350919			
	180	100						63642537389
	240	100						69957360184
320	100						63642537390	
125  9 Loch	80	100					69957351501	
	100	100					69957351503	
	120	100					69957351506	
	150	100					69957351508	
	180	100					69957351509	
	240	100					69957351510	
	320	100					69957351882	
	400	100					63642591163	
	600	100					69957351511*	
150 	36	50						63642551458
	40	100						63642531875
	40	25			69957390933			
	50	100						69957360119
	60	100						63642519158
	60	25			69957390940			
	80	100					63642585184	63642546787
	80	50			69957391248			
	100	100					63642585186	63642531872
	120	100					63642569701	63642531871
	120	50			69957391249			
	150	100					63642569702	69957360170
	180	100					63642585190	63642536755
	220	100					63642585194	
	240	100					63642585197	63642546797
	280	100					63642585199	
	320	100					63642569704	63642536677
	360	100					63642585205	
	400	100					63642585214	
	500	100					63642585217	
	600	100					63642585220	
	800	100					63642585223	
	1.000	50	300				66254405675**	
1.500	50	300				66254405677**		
1.500	15	60		66623324933				
2.000	15	60		66623324952				
3.000	15	60		66623324954				



* Auf Anfrage ** 150 mm x 18 Multi-Air





NORGRIP® SCHLEIFSCHEIBEN



ABM DxB (mm)	KÖR- NUNG	VPE Stück	KARTON Stück	BLUE FIRE	NORTON PRO PLUS	DRY ICE	NORTON PRO	H231
				H835	A975	Q260	A275	
				PREMIUM INNOVATION	PREMIUM	STANDARD		
150  7 Loch	36	100						69957351529*
	40	100						66261026066
	40	25		69957391250				
	60	100						69957382764
	60	25		69957391255				
	80	100			63642527655		63642557950	66261026069
	80	50		69957391256				
	100	100					63642586135	66261026070
	120	100			63642527659		63642557954	66261026071
	120	50		69957391257				
	150	100			63642527657		63642586141	66261026072
	180	100			63642527661		63642586142	69957351530
	220	100			63642527662		63642586143	
	240	100			63642527666		63642557955	69957351531
	280	100			63642527667		63642586144	
	320	100			63642527669		63642557959	69957351532
	360	100					63642586148	
	400	100			63642527670		63642557962	
	500	100			66254476604		63642586150	
	600	100					63642557964	
	800	100					63642584990	
	800	50					66623303904	
	1.000	50					66261072192	
	1.200	50					66254403620	
1.500	50					66261072193		
150  9 Loch	40	100						63642550341
	40	25		69957391258				
	60	100						63642536740
	60	25		69957391260				
	80	100			63642527612		63642557968	63642536741
	80	50		69957391261				
	100	100					63642585059	63642568763
	120	100			63642565918		63642557969	63642546779
	120	50		69957391262				
	150	100			63642565919		63642557970	63642546781
	180	100			63642527633		63642585064	63642546834
	220	100			63642565921		63642585065	
	240	100			63642565922		63642585067	63642568766*
	280	100			63642565923		63642585069	
	320	100			63642565924		63642557973	
	360	100					63642585078	
	400	100			63642527647		63642557974	
	500	100			66254477132		63642557975	
	600	100					63642585073	
	800	100			66254477133		63642585074	
	800	50					66623303896	
	1.000	50					66261072195	
	1.200	50					66623300928	
	1.500	50					66261072196	

Abmessungen: ABM = Abmessungen, D = Durchmesser, B = Bohrung

* Auf Anfrage

NORGRIP® SCHLEIFSCHEIBEN



BLUE FIRE
H835

**NORTON
PRO PLUS**
A975

DRY ICE
Q260

**NORTON
PRO**
A275

**GOLD
RESERVE**
A296

ABM
DxB (mm)

KÖR-
NUNG




VPE
Stück

KARTON
Stück

PREMIUM

STANDARD

BASIS

<p>150</p>  <p>15 Loch</p>	40	50		66254444904				
	60	50		66254444905				
	80	100			66254477881		66254405540	66261097523
	80	50		66254444908				
	100	100					66254405542	66261097526
	120	100			66254477879		66254405528	66261097529
	120	50		66254444909				
	150	100			66254477882		66254405530	66261097531
	180	100			66254477883		66254405546	66261097532
	220	100			66254477884		66254405548	66261097533
	240	100			66254477885		66254405549	66261097534
	280	100			66254477886		66254405550	66261097537
	320	100			66254477887		66254405539	66261097538
	360	100					66254405551	
	400	100			66254477888		66254405552	66261097539
	500	100			66254476601		66254405553	66261097540
	600	100					66254405554	66261097542
	800	100			66254479091		66254405555	66261097543
	800	50					66623305249*	
1.000	50					66623311271		
1.200	50					66623311275		
1.500	50					66623311277		
<p>203</p>  <p>8 Loch</p>	40	25		69957391263				
	60	25		69957391268				
	80	100					63642585236	
	80	50		69957391269				
	100	100					63642585242	
	120	100					63642585243	
	120	50		69957391272				
	150	100					63642585244	
	180	100					63642585245	
	220	100					63642585246	
	240	100					63642585248	
	280	100					63642585249	
	320	100					63642585250	
360	100					63642585251		
400	100					63642585252		
<p>203</p>  <p>27 Loch</p>	60	100		66254425281				
	80	100		66254425282	66254479251		66254479260*	
	100	100					66254479261*	
	120	100			66254425291		66254433333	
	150	100			66254425292		66254433335*	
	180	100			66254479253		66254479262*	
	220	100					66254479263*	
	240	100			66254425293		66254433336	
	280	100			66254479255		66254479264*	
	320	100			66254425294		66254433337	
	360	100					66254479265*	
	400	100			66254425295		66254433338	
500	100			66254479257				
800	100			66254479258				

* Auf Anfrage





SOFT-TOUCH® SCHEIBEN



ABM DxB (mm)	KÖR- NUNG	FARBE	VPE Stück	NORTON PRO A275		GOLD RESERVE A296	
				STANDARD		BASIS	
150  7 Loch	220	Rot	20	63642557535			
	280	Grau	20	63642557541			
	320	Lachsfarben	20	63642557543*			
	360	Pink	20	63642557545			
	400	Gelb	20	63642557546*			
	500	Dunkelblau	20	63642557548			
	600	Purpurrot	20	63642557550			
	800	Türkis	20	63642557551			
	1.000	Weiß	20	63642557556			
	1.500	Grün	20	63642557559			
150  9 Loch	220	Rot	20	63642557561			
	240	Blau	20	63642557563*			
	360	Pink	20	63642557567			
	400	Gelb	20	63642557569			
	500	Dunkelblau	20	63642557570			
	600	Purpurrot	20	63642557572			
	800	Türkis	20	63642557571			
	1.000	Weiß	20	63642557573			
1.500	Grün	20	63642557574				
150  9 Loch	220	Weiß	20			66261097548	
	320	Weiß	20			66261097551	
	400	Weiß	20			66261097554	
	500	Weiß	20			66261097556	
	800	Weiß	20			66261097557	

* Auf Anfrage

Abmessungen: ABM = Abmessungen, D = Durchmesser, B = Bohrung

PRODUKTAUSWAHL

ANWENDUNG	KÖRNUNG	FARBE
SOFT-TOUCH® SCHEIBEN		
Schleifen von Füller und Spachtel vor Farbauftrag	220	Rot
	240	Blau
Schleifen von kataphoretischen Grundierungen	280	Grau
	320	Lachsfarben
Schleifen von polyurethananer Grundierung	360	Pink
	400	Gelb
	500	Dunkelblau
	600	Purpurrot
Füllerendschliff	800	Türkis
Aufarbeiten von Klarlack	1000	Weiß
Vor dem Polieren	1500	Grün

BEARTEX CLEAN UND FINISH SCHEIBEN

BASIS **+++**



EIGENSCHAFTEN

- Flexibel
- Anwenderfreundlich
- Kein Zusetzen
- Elastische Konstruktion

BearTex®

VORTEILE

- Passt sich der Werkstückform an und erzeugt ein gleichmäßiges Finish
- Einfache Entfernung von Graten ohne Veränderung der Werkstückgeometrie
- Laufend neue Schneidkanten
- Wasserfest und lösungsmittelbeständig

D (mm)	SPEZIFIKATION	FEINHEITSGRAD	VPE Stück	ART.NR.
150	F2520	Sehr fein A	10	69957383151
150	F4804	Ultrafein S	10	69957383158
150	F2801	Mikrofein A	10	69957383162

STÜTZTELLER NORGRIP



D (mm)	HÄRTE	VPE Stück	ART.NR.
150	Hart	3	63642584830
150	Mittel	3	63642584832
150	Weich	3	63642584834

Abmessungen: D = Durchmesser



PROFI-TIPP

- Norton kann eine Vielzahl von Formen und Abmessungen entsprechend Ihren Anforderungen anfertigen.
- Für weitere Informationen sprechen Sie bitte Ihren Außendienstmitarbeiter oder den Kundendienst an.



STÜTZTELLER



EIGENSCHAFTEN

- Verschiedene Härten, verfügbar in gängigsten Lochungen / Staubabsaugungen
- Neue Stützstellertechnologie
- Befestigungen für verschiedene Werkzeuge
- Einfache Befestigung
- Farbkodierung der Schaumstofflage

VORTEILE

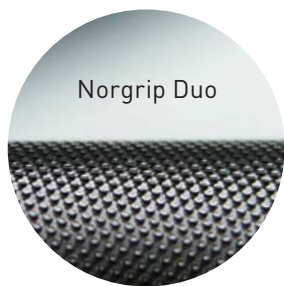
- Geeignet für viele Anwendungen mit optimaler Staubabsaugung
- Anspruchsvolles Design
- Lange Standzeit
- Geeignet für alle gängigen Exzenterschleifer
- Längere Lebensdauer der Klettschicht
- Einfache und schnelle Identifikation der Härte

STÜTZTELLER

HÄRTE	FARBE	ANWENDUNG
Hart	Blau Gummi	Zum Schleifen bei hohen Beanspruchungen, bestens geeignet zur Egalisierung von Oberflächen
Mittel	Schwarzer Gummi	Für Grob-, Zwischen- und Endschliff. Zum Einsatz auf Füller, Grundierung, Lack, Klarlack, Holz, Gips, Verbundstoffe und Metall
Weich	Oranger Schaum/Gummi	Für den Endschliff zur Erzielung bester Oberflächengüte

Verpackt im Displaykarton inklusive: Sicherheitsempfehlungen, Produktinformation, Montageanleitung, vielseitiges Befestigungssystem (FESTO M8 und Standard 5/16") inklusive Schraubenschlüssel

NORGRIP DUO



Ein universelles Befestigungssystem für Norgrip® Klettscheiben und selbstklebende Scheiben liefert maximale Einsatzflexibilität und beste Ergebnisse in der Endbearbeitung. Norgrip DUO kombiniert ein innovatives Design von Haftstruktur in Form von abgeflachten Pilzköpfen. Mit dieser Möglichkeit können sowohl selbstklebende als auch Norgrip Klettscheiben eingesetzt werden.

EIGENSCHAFTEN

- Neue Kletttechnologie
- Technische Klettstruktur
- Exzellenter Widerstand gegen Ablösen

VORTEILE

- Einheitliche Oberfläche für eine besseres Finish
- Reduzierung von Kratzern
- Kein Stützstellerwechsel notwendig



STÜTZTELLER NORGRIP



D (mm)	HÄRTE	BEFESTIGUNG	VPE Stück	ART.NR.
76 	Mittel	M6	6	69957350736*
115 	Mittel	M14	3	69957350743
125 	Mittel	5/16"	3	69957350739
125 	Mittel	M14	3	69957350744
150 	Mittel	M14	3	63642567812
150 	Mittel	5/16" & M8	1	66623338436
150 	Hart	5/16" & M8	1	66623338446
	Mittel	5/16" & M8	1	66623338445
	Weich	5/16" & M8	1	66623338441*
150 	Hart	5/16" & M8	1	66623338449
	Mittel	5/16" & M8	1	66623338448
	Weich	5/16" & M8	1	66623338447*
150 	Hart	5/16" & M8	1	66623338451
	Mittel	5/16" & M8	1	66623338450
	Weich	5/16" & M8	1	66623338452*
203 	Mittel	M5	1	69957371442
203x18 	Mittel	5/16"	10	66254425341



* Auf Anfrage

PRODUKTAUSWAHL


BEFESTIGUNGSTYP	MASCHINE
STÜTZTELLER	
M14	Elektrischer Winkelschleifer
5/8	Elektrische und pneumatische Schleifer (US-Werkzeuge)
M8	Festo Schwingschleifer
5/16"	Andere Schwingschleifer
M6	Mirka oder CP Exzentrerschleifer
M5	Rupes Schwingschleifer





**STÜTZTELLER NORGRIP DUO**

D (mm)	HÄRTE	BEFESTIGUNG	VPE Stück	ART.NR.
33 	Mittel	5/16"	6	63642567811*
76 	Mittel	5/16"	6	63642567810

HANDPAD NORGRIP

D (mm)	HÄRTE	VPE Stück	ART.NR.
150 	Mittel	10	63642596414*
	Weich	6	63642596416

**SCHAUMSTOFF-INTERFACE NORGRIP**

D (mm)	VPE Stück	ART.NR.
76 	10	69957394589*
150 	10	07660707383
150 	10	69957394590
150 	10	07660719360
203x18 	10	66254425339



* Auf Anfrage




Abmessungen: D = Durchmesser**PROFI-TIPP**

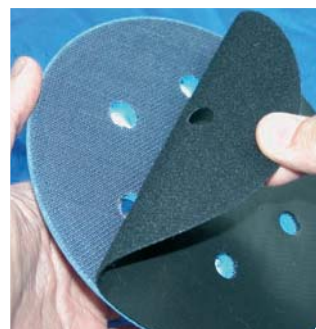
- Speziell entwickelt für optimale Ergebnisse mit sehr feinen Körnungen. Die Norton Softunterlage passt sich beim Schleifen den Konturen an und ist speziell für die Endbearbeitung entwickelt worden, um das Risiko von Schleifspuren zu reduzieren.
- Norgrip® Klettscheiben können auf dem Norgrip® Handpad für manuelle Anwendungen eingesetzt werden.

NORGRIP® UND SOFT-TOUCH® SCHEIBEN

INTERFACES



D (mm)	VPE Stück	ART.NR.
150 	12	63642567842
150 	12	63642567848
150 	12	63642567850



Abmessungen: D = Durchmesser



PROFI-TIPP

- Interfaces werden benötigt um einen Standardstützteller in einen Norgrip® Duo Stützteller umzuwandeln und den Zeitaufwand für Stütztellerwechsel zu reduzieren. Norgrip® Duo Stützteller können mit Norgrip® Klettscheiben oder selbstklebenden Scheiben eingesetzt und mit allen Norton Schleifmitteln verwendet werden.



SELBSTKLEBENDE SCHLEIFSCHEIBEN

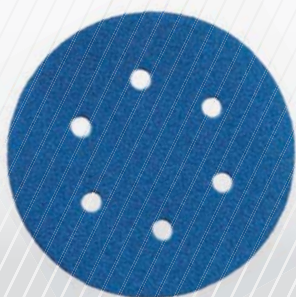
Die selbstklebenden Hochleistungsschleifscheiben von Norton können sicher auf entsprechenden Stütztellern befestigt werden. Selbstklebende Norton Pro A275 Scheiben werden in einem bequemen Spender mit Rollen à 100 Stück geliefert.

ANWENDUNGEN UND MÄRKTE

- Zur Vorbereitung von gefüllten und lackierten Oberflächen
- Ablösen von Grundierung und Farbe
- Schleifen von Kunststoff und Fiberglas
- Leichtes Beis Schleifen von Schweißnähten und Schruppen
- Endbearbeitung von Metall



BLUE FIRE NORZON H835

PREMIUM +++++**EISEN & NE-METALLE****FARBE/LACKE & HART-HOLZ****BLUEfire**

EIGENSCHAFTEN

- Neueste Norzon® Kornentwicklung
- Sehr feste Papierunterlage (E-Papier)
- Offene Streuung
- Vollkunstharz-Bindungssystem
- Verfügbar in Körnung 60 und 80

VORTEILE

- Selbstschärfendes Schleifkorn
- Verbesserte Abtragsleistung
- Verlängerte Produktstandzeit
- Reduziert Roll- und Kantenspäne
- Reißfest
- Verhindert vorzeitiges Zusetzen
- Starke Kornhaftung

NORTON PRO A275

STANDARD ++++**NE-METALL****FARBE/LACKE HART-HOLZ & WEICH-HOLZ****PRO**

EIGENSCHAFTEN

- Wärmebehandeltes Hochleistungs-Aluminiumoxid-Schleifkorn
- Einzigartiges fiberverstärktes Latexpapier
- Wasserbasiertes No-Fil®
- Keine Farbpigmente im No-Fil® oder der Bindung
- Wird als Rolle à 100 Scheiben pro Rolle und 6 Rollen in einem Spenderkarton geliefert
- Verfügbar in Körnung 80 - 800

VORTEILE

- Schnellere Abtragsleistung
- Verbesserte Leistung
- Konstanteres, einheitliches Schleifmuster
- Flexibel, reißfest
- Geringeres Zusetzen
- Keine Farbpigmente auf dem Werkstück
- Bequeme, einfache Lagerung

H231



EIGENSCHAFTEN

- Hochleistungs-Aluminiumoxid-Schleifkorn
- Halboffene / Offene Streuung (abhängig von der Korngröße)
- Sehr stark, F-Papier
- Antistatik-Eigenschaften

VORTEILE

- Ideal für Grob-, Zwischen- und Endschliff von Massivholz
- Ideal für die Fußboden- und Möbelbearbeitung
- Feinere Körnungen ideal zum Polieren von Metall, Kunststoff, Leder, Glätten von Füllern, Schleifen von Grundierungen im Bereich Karosserie- und Lackierbearbeitung
- Verhindert Zusetzen
- Hohe Leistung
- Exzellente Oberflächengüte

BLACK ICE T401 (SCHLEIFBLÜTEN)



EIGENSCHAFTEN

- Ultrafeines Hochleistungs-Siliziumkarbid-Schleifkorn
- Hochentwickeltes Kunstharz-Bindungssystem
- Hochentwickeltes A-Papier, wasserfeste Papierunterlage
- Lieferung in einer Rolle mit 400 Scheiben

VORTEILE

- Bestes Finish bei Klarlackreparaturanwendungen im Nassschliff
- Längere Standzeit bei Nassschliffoperationen
- Wasserfest
- Extrem flexibel und wasserfest
- Bequem und einfach zu lagern



VIDEO LINK



ANWENDUNGSVIDEOS FÜR DIE LACKIER- UND KAROSSERIEBEARBEITUNG
Sehen Sie die Produkte im Einsatz in unseren Norton Anwendungsvidéos.

VIDEO PLAYLISTE:

- Schleifen von Klarlack und Polieren
- Norton Paint System
- Vorbereitung vor dem Abdecken
- Scheinwerferreparatur
- Vorbereitung der Karosserie



PROFI-TIPP

- Spender für selbstklebende Scheiben auf der Rolle

63642542772*

* Auf Anfrage





SELBSTKLEBENDE SCHLEIFSCHEIBEN

D (mm)	KÖR- NUNG	VPE Stück	BLUE FIRE	NORTON PRO	BLACK ICE	H231
			H835	A275	T401	
			PREMIUM	STANDARD		
38	1.500	400			63642534470	
	2.000	400			69957360371	
	2.500	400			63642561155	
150	40	100				69957360111
	60	100				63642536719
	80	100				63642528522
	80	6x100		66261131481		
	100	100				63642536724
	100	6x100		66261131480		
	120	100				63642536725
	120	6x100		66261131479		
	150	6x100		66261131478*		
	180	6x100		66261131477		
	220	6x100		66261131476		
	240	6x100		66261131475*		
	280	6x100		66261131474*		
	320	6x100		66261131473*		
	400	6x100		66261131471		
500	6x100		66261131468*			
600	6x100		66261131469*			
800	6x100		66261131470*			
150	60	50	66261023410*			
	80	50	66261023408			
	80	6x100		66261131515		
	100	6x100		66261131514*		
	120	6x100		66261131513		
	150	6x100		66261131512		
	180	6x100		66261131511		
	220	6x100		66261131510*		
	240	6x100		66261131509		
	280	6x100		66261131508*		
	320	6x100		66261131507		
	400	6x100		66261131505		
	500	6x100		66261131504*		
600	6x100		66261131503*			
800	6x100		66261131502*			

Abmessungen: D = Durchmesser

* Auf Anfrage



PROFI-TIPP

- Einsatz im Handschliff für Schleifblüten bei maximaler Flexibilität und Vielseitigkeit. Der Schleifblock ist 2-seitig einsetzbar mit unterschiedlichen Härten: zum Schleifen und zum Finishen.



Verpackt à 12 Stück 63642567819



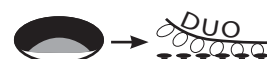
Schleifblütenhalter



STÜTZTELLER SELBSTKLEBENDE SCHLEIFSCHEIBEN

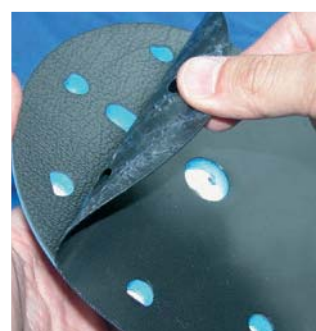


D (mm)	HÄRTE	BEFESTIGUNG	VPE Stück	ART.NR.
150 	Mittel	5/16" & M8	1	63642594551
150 	Mittel	5/16" & M8	1	63642594552

INTERFACES



D (mm)	VPE Stück	SELBSTKLEBEND ZU NORGRIP® DUO
150 	6	63642567849
150 	6	63642567851



Abmessungen: D = Durchmesser

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG FÜR NORTON SCHEIBEN

MATERIALIEN		SEHR EMPFEHLENSWERT	EMPFEHLENSWERT	GEEIGNET
Metall		Multi-Air Norzon	Multi-Air Plus	
Holz	Grobschliff	Multi-Air Norzon	Multi-Air Plus	A275
	Endbearbeitung	A975	A275	Gold Reserve A296
Füller	Aluminium/Metall	Multi-Air Norzon/ H835	Multi-Air Plus/ A975	Multi-Air/ A275
	Polyester	Multi-Air Plus/ A975	Multi-Air Norzon/ H835	Multi-Air/ A275
Primer/Lack/Firnis	Grobschliff	Multi-Air/A275	Multi-Air/A275	Gold Reserve A296
	Endbearbeitung	ICE	Q260	Multi-Air/A275
	Endbearbeitung/ Fehlstellenbeseitigung	ICE	T401	
Verbundwerkstoffe/ Beschichtungen	Epoxid	H835	H231	
	Acryl	A975	A275	Gold Reserve A296
	Glasfaserteller	H835	H231	
	Endbearbeitung	A975/ICE	A275 / Q260	
Stein			H425/G422	
Zubehör - Klettersatz			Q007	