

3M Nederland B.V.
3M Belgium bvba/sprl

Productcatalogus 2024

Schuurmaterialen

Geldig vanaf 01.04.2024

De informatie in deze catalogus is up-to-date op de datum van publicatie. De beschikbaarheid van producten kan van tijd tot tijd door 3M worden gewijzigd. In dat geval wordt de klant vooraf op de hoogte gesteld. 3M is niet aansprakelijk in het geval van fouten of ontbrekende gegevens.



■ Inhoudsopgave

Schuurschijven

Fiberschijven	13
Lamellenschijven	18
Gaas schuurschijven	21
Film schuurschijven	23
Linnen schuurschijven	27
Papieren schuurschijven	30
Non-woven schijven	32
Snelwisselschijven	40

Wielen

Doorslijp- en afbraamschijven	52
Ontbraam- en finishingwielen	59

Borstels

Bristle borstels en schijven	64
Lamellenborstels	69

Vellen en rollen

Non-woven vellen en rollen	72
----------------------------	----

Handschoormaterialen

Handpads	76
----------	----

Schuurbanden

Linnen schuurbanden	80
Non-woven banden	93

■ Inhoudsopgave

Schuurgereedschap en accessoires

Houders en steunschijven	96
Schuurmachines	103
Slijpmachines	108
Excentrische schuursystemen	109

Een nieuw tijdperk van schuurprestaties is aangebroken.

Introductie van de door 3M herontworpen Precision-Shaped Grain, die de snelheid en levensduur van 3M™ Cubitron™ Performance schuurmaterialen naar nieuwe hoogtes tilt. Deze vooruitgang geeft prioriteit aan de veiligheid van de operator, maximaliseert de duurzaamheid en vergroot de efficiëntie in termen van tijd en arbeid.

3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1182C, 36+

Tot

60%

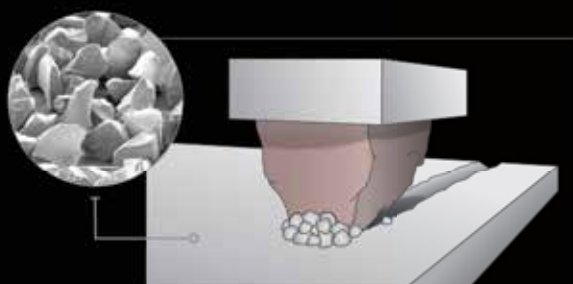
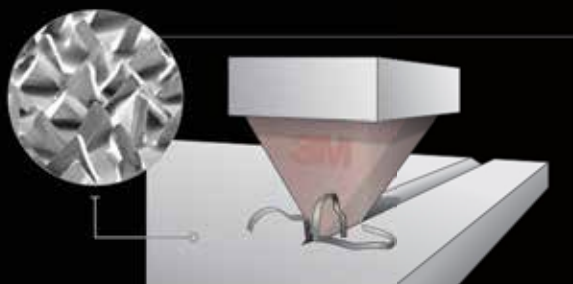
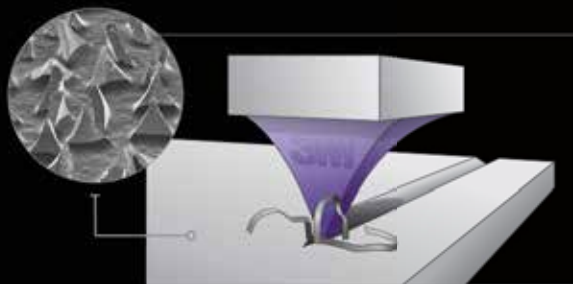
- **Langere constante snijnelheid**
- **Meer totaal verwijderd materiaal**

vs. 3M™ Cubitron™ II Fiberschijf 982C, 36+



Verbeterde mineraaloriëntatie

De manier van werken transformeren.



Cubitron™ 3
Performance Abrasives

◀ Onze nieuwste 3M Precision-Shaped Grain

Opnieuw ontworpen, nauwkeurig gevormde keramische driehoekige korrel met behulp van een gepatenteerde doorbraak in korrelvorm. Dit helpt de productiviteit te verhogen en de totale slijpkosten te verlagen.

◀ 3M Precision-Shaped Grain

3M ontwikkelde de eerste nauwkeurig gevormde korrel met behulp van 3M microreplicatietechnologie om consistent scherpe puntjes te vormen die gemakkelijk door metaal 'snijden' – koeler, sneller en met een langere gebruiksduur dan conventionele slijpkorrels.

◀ Conventioneel keramisch schuurmateriaal

Conventionele keramische slijpkorrels 'ploegen' zich door het metaal, waardoor warmte zich ophoopt in het werkstuk en het schuurmateriaal, wat weer leidt tot langzamer snijden en een kortere levensduur van het schuurmateriaal in vergelijking met onze nieuwste nauwkeurig gevormde korrels.

FIJNHEIDVERGELIJKING

	Zichtbare korrelvergelijking	Scotch-Brite™ handpads en rollen	Scotch-Brite™ gegoten wielen en borstels	Scotch-Brite™ banden	Scotch-Brite™ schijven/wielen	Zichtbare korrelvergelijking	
Slijpen	P24					P24	
	P30					P30	
	P36					P36	
	P40					P40	
	P50					P50	
	P60					P60	
	P80					grof super duty	P80
	P100					SE grof	P100
	P120					grof heavy duty	P120
Finishing	P150			grof	grof	P150	
	P180		extra grof			P180	
	P220			medium	medium	P220	
	P240	grof	grof			P240	
	P280			fijn		P280	
	P320	medium			fijn	P320	
	P360		medium	zeer fijn		P360	
	P400	fijn				P400	
Polijsten	P500					P500	
	P600	zeer fijn		superfijn	zeer fijn	P600	
	P800		fijn			P800	
	P1000	superfijn				P1000	
	P1200					P1200	
	P1500	ultrafijn	zeer fijn		superfijn	P1500	
	P2000		superfijn			P2000	
	P2500	extra fijn	ultrafijn			P2500	



LIJST VAN AFKORTINGEN

Alle productnamen van Scotch-Brite™ bevatten afkortingen

De eerste twee letters geven het non-woven materiaal aan (dat de schurende werking bepaalt).

De laatste twee letters geven de slijpschijf aan (die het type machine bepaalt).

Scotch-Brite™ naamgeving			
Webtype (bepaalt het slijpresultaat)			
AL	Surface conditioning Anti Loading (antivollopen)	LD	Light Deburring (licht afbramen)
BB	Bristle Brush (borstel)	LGB	Light Grinding & Blending (licht slijpen en blending)
BD	Bristle Schijf	MF	Metaal Finishing
BF	Blend & Finish	MU	Multi-finishing
C1	Clean & Strip, 1 schijf op een as	MS	Polijsten (Type T)
C2	Clean & Strip, 2 schijven op een as	MX	Multiflex
C5	Cut & Polish (snijden en polijsten), 5 schijven op een as	PD	PD surface conditioning
CB	Combi Brush (combiborstel)	PF	Polishing Flap (polijstlamel)
CF	Clean & Finish (reinigen en finishen)	PO	Clean & Finish Pro
CG	Clean & Strip General Purpose (algemeen gebruik)	PR	Clean & Finish (reinigen en finishen)
CP	Cut & Polish (snijden en polijsten)	RC	Rapid Cut (snelle snijwerking)
CR	Coating Removal (verwijderen van coating)	RB	Radial Bristle (radiale borstelharen)
CS	Clean & Strip	RD	Roloc™ Bristleschijf
CX	Coating verwijderen Extra	RO	Random Orbital Disc (excentrische schuurschijf)
DB	Ontbramen	SC	Surface Conditioning
DF	Durable Flex (duurzaam flex)	SE	Surface Conditioning Strong Edge
DL	DLO-wiel	HF	Surface Finishing (oppervlaktefinishing)
DP	Deburr & Finish Pro (afbramen en finishen Pro)	SL	Surface conditioning Lange gebruiksduur
EP	EXL Pro	ST	SST (roestvast staal)
EX	EXL Pro (precisiedruk)	TP	Stofdoek
EXL	EXL Algemeen afbramen zacht	WR	Slijtvast
EX2	EXL Algemeen afbramen medium	WW	Houtbewerking
EX3	EXL Algemeen afbramen hard	X2	EX2
FF	Flexible flap (flexibele lamel)	X3	EX3
FN	Finish	XL	EXL
GB	LGB - Light Grinding & Blending (licht slijpen en blending)	XP	EXL-XP
GP	Clean & Finish algemeen gebruik	XR	Gegoten wiel (DLO)
HS	Hoge sterkte	XT	Clean & Strip Extra
Hx	Clean & Strip Extra, x schijven op een as	XT Pro	Clean & Strip Pro

Scotch-Brite™ naamgeving					
Slijpschijf (bepaalt het machinetype)					
BC	Band, met linnen rug	HA	Schijf, Hookit™	UB	Unitized block
BF	Band, met filmrug	HP	Handpad	UC	Unitized komschijf
BL	Band, low stretch	MB	Miniborstel	UD	Unitized disc (unitized schijf)
BS	Band, met gaasdoekrug	MP	Slijpstiften	UR	Unitized wiel, Roloc™+
CB	Reinigingsborstel	RD	Stugge schijf, glasvezelrug	UW	Geperst wiel (unitized)
DB	Disc, fibre backing (schijf, fiberrug)	RL	Rol	WL	Gewikkeld wiel (convolute)
DC	Schijf met asgat	RW	Rim wheel (randschijf)	WM	Molded wheel (gegoten wiel)
DH	Disc, Hook & Loop (schijf, klittenband)	SH	Sheet (vel)	WP	Wheel Plate, mounted (wielplaat, gemonteerd)
DR	Disc, Roloc™ (schijf, Roloc™)	SL	Spons	ZB	Borstelhaar
FB	Flap Brush (lamellenborstel)	SR	Sheet, perforated (vel, geperforeerd)	ZR	Roloc™+
FD	Fibre Pad Disc (fiber steunschijf)	TN	Disc, Thread Nut (schijf, draadmoer)	ZS	Shaft, mounted (as, gemonteerd)





Schuurschijven



Cubitron™ 3

Performance Abrasives



Produceer meer. Met minder.

3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijven

Doorbraken in technologie die de grenzen van snijsnelheid en totale materiaalafname opnieuw bepalen, waarbij de focus ligt op productiviteit, veiligheid, duurzaamheid en het optimaliseren van automatisering.



3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijven 1182C, 36+ en 1187C, 36+

3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1182C, 36+

Grotere snijnsnelheid

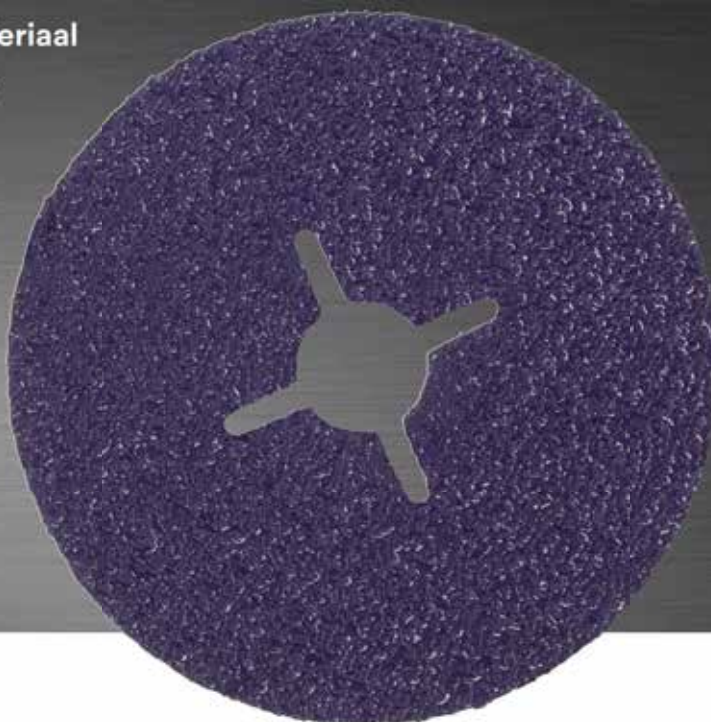
Fiberschijven met snellere snijwerking en langere levensduur helpen de productiviteit en uw winst te verhogen

Totaal verwijderd materiaal

Minder vervangingen nodig en minder stilstand

De operator wordt minder snel moe

Ontworpen om met minder druk te snijden



Meer onderdelen per schijf



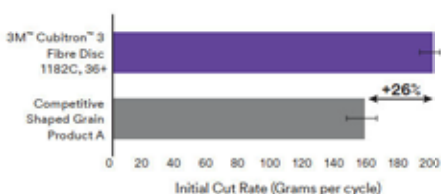
Snellere doorvoer



Koel snijdend

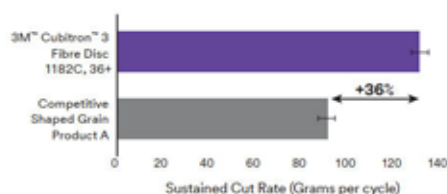
Slijpen van koolstofstaal

Tot
26%
snellere initiële
snijnsnelheid*



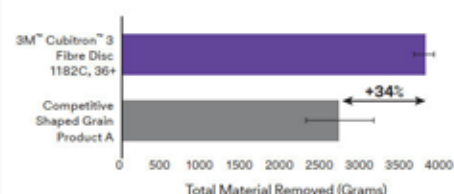
De claim 'initiële snijnsnelheid' wordt bepaald op basis van het gemiddelde van de snijnsnelheid/cyclus van cycli 1-2 (eerste twee minuten slijpen). Elke cyclus van de testmethode is 1 minuut slijptijd. Foutbalken geven de resultaten weer met een betrouwbaarheidsniveau van 95%.

Tot
36%
langere constante
snijnsnelheid*



De claim 'constante slijpsnelheid' wordt bepaald door het gemiddelde te nemen van de snijnsnelheid/cyclus van cycli 7-20 (wat neerkomt op 14 minuten slijpen). Foutbalken geven de resultaten weer met een betrouwbaarheidsniveau van 95%.

Tot
34%
meer totaal verwijderd
materiaal*



De claim 'totaal verwijderd materiaal' wordt bepaald door het gemiddelde te nemen van de hoeveelheid metaal die over de gehele testmethode (30 cycli of 30 minuten slijpen) is geslepen. Foutbalken geven de resultaten weer met een betrouwbaarheidsniveau van 95%.

*Vergeleken met concurrerend Shaped Grain-product A. De resultaten zijn gebaseerd op een geautomatiseerde, 30 minuten durende hogedrukttest op 1018-staal met 180 mm fiberschijven met korrelgrootte 36+ en 3M™ Geribde steunschijf 80514 op een servomotor.

3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1187C, 36+

Grotere snijsnelheid

Fiberschijven met snellere snijwerking en langere levensduur helpen de productiviteit en uw winst te verhogen

Totaal verwijderd materiaal

Minder vervangingen nodig en minder stilstand

De operator wordt minder snel moe

Ontworpen om met minder druk te snijden

Slijphulpmiddel

Vermindert het risico op verkleuring door thermische schade in warmtegevoelige metalen



Meer onderdelen per schijf



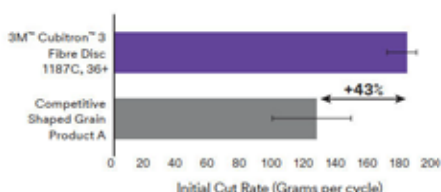
Snellere doorvoer



Koel snijdend

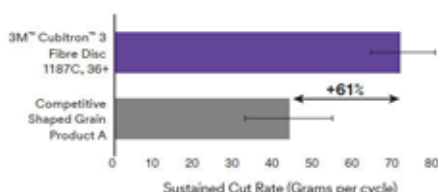
Slijpen van roestvast staal

Tot **43%** snellere initiële snijsnelheid*



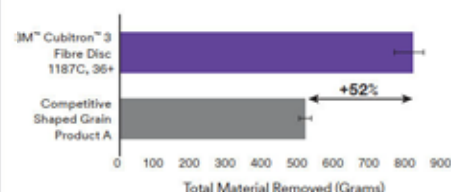
De claim 'initiële snijsnelheid' wordt bepaald op basis van het gemiddelde van de snijsnelheid/cyclus van cycli 1-2 (eerste twee minuten slijpen). Elke cyclus van de testmethode is 1 minuut slijptijd. Foutbalken geven de resultaten weer met een betrouwbaarheidsniveau van 95%.

Tot **61%** langere constante snijsnelheid*



De claim 'constante snijsnelheid' wordt bepaald door het gemiddelde te nemen van de snijsnelheid/cyclus van cycli 3-6 (wat neerkomt op 4 minuten slijpen). Foutbalken geven de resultaten weer met een betrouwbaarheidsniveau van 95%.

Tot **52%** meer totaal verwijderd materiaal*



De claim 'totaal verwijderd materiaal' wordt bepaald door het gemiddelde te nemen van de hoeveelheid metaal die over de gehele testmethode (10 cycli of 10 minuten slijpen) is geslepen. Foutbalken geven de resultaten weer met een betrouwbaarheidsniveau van 95%.

*Vergeleken met concurrerend Shaped Grain-product A. De resultaten zijn gebaseerd op een geautomatiseerde, 10 minuten durende hogedrukttest op 304-staal met 180 mm fiberschijven met korrelgrootte 36+ en 3M™ Geribde steunschijf 80514 op een servomotor.

Fiberschijven

Focus

3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1182C

De 3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1182C is voorzien van opnieuw ontworpen 3M Precision Shaped Grain, waardoor de legendarische snelheid en levensduur van 3M™ Cubitron™ Performance schuurmaterialen naar een nieuw niveau worden getild. Deze productvoordelen omvatten een hogere productiviteit en lagere totale slijpkosten vergeleken met andere fiberschijven en afbraamschijven bij het slijpen van zacht staal of koolstofstaal. Deze duurzame fiberschijf levert tot 60% meer totaal verwijderd materiaal vergeleken met de 3M™ Cubitron™ II Fiberschijf 982C, 36+ en heeft een hoge snijsnelheid met hoge materiaalafname bij verschillende mates van toegepaste druk. Bovendien is deze schijf ontworpen om de blootstelling aan hand-armtrillingen te helpen verminderen, de doorvoer te verhogen en meer onderdelen per schijf te voltooien bij slijptoeepassingen onder middelmatige tot hoge druk.



- **VERNIEUWDE 3M PRECISION-SHAPED GRAIN:** Maakt gebruik van de vernieuwde Precision Shaped Grain, een gepatenteerde technologie, ontworpen met scherpe, hoekige structuren die continu afbreken om scherpe punten te vormen en zo gelijkmatig te slijten, koel te werken en te zorgen voor een optimale afbraak van de mineralen.
- **SNIJDEN OP EEN HEEL NIEUW NIVEAU:** Levert tot 51% hogere initiële snijsnelheid en tot 61% hogere constante snijsnelheid vergeleken met de 3M™ Cubitron™ II Fiberschijf 982C, 36+
- **STERK GEBOUWD:** Een stijve vezelrug en sterke harsbinding zorgen voor duurzaamheid en scheurbestendigheid voor zware slijptoeepassingen, zoals slijpen onder middelmatige tot hoge druk, het verwijderen van lasnaden en afschuiven, inclusief robotbewerkingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100309905	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1182C, 36+, 100 mm x 16 mm, gegroefd	100	Stuk
7100308530	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1182C, 36+, 115 mm x 22 mm, gegroefd	100	Stuk
7100308531	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1182C, 36+, 125 mm x 22 mm, gegroefd	100	Stuk
7100309790	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1182C, 36+, 150 mm x 22 mm, gegroefd	100	Stuk
7100309904	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1182C, 36+, 177.8 mm x 22.23 mm	100	Stuk
7100309794	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1182C, 36+, 180 mm x 22 mm, gegroefd	100	Stuk

Schuurschijven

Focus

3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1187C

De 3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1187C biedt aanzienlijke productiviteitswinst bij middelzware tot zware bewerkingen dankzij de uitzonderlijk goed presterende, nieuwe 3M Precision-Shaped Grain, gecombineerd met een stijve vezelrug. Deze schijf bereikt een hogere snijsnelheid, een grotere duurzaamheid en een langere levensduur dan andere fiberschijven, allemaal met minder slijpdruk.



- **VERNIEUWDE 3M PRECISION-SHAPED GRAIN:** Maakt gebruik van de vernieuwde Precision Shaped Grain, een gepatenteerde technologie, ontworpen met scherpe, hoekige structuren die continu afbreken om scherpe punten te vormen en zo gelijkmatig te slijten, koel te werken en te zorgen voor een optimale afbraak van de mineralen.
- **SNIJDEN OP EEN HEEL NIEUW NIVEAU:** Levert tot 53% hogere initiële snijsnelheid en tot 43% hogere constante snijsnelheid vergeleken met de 3M™ Cubitron™ II Fiberschijf 987C, 36+
- **KOEL SNIJDEND:** Bevat een slijphulpmiddel en vereist minder druk bij het gebruik, waardoor voorspelbare slijtage mogelijk is en tegelijk metaalverkleuring en het risico op spanningsscheuren in hittegevoelige legeringen, zoals roestvast staal en non-ferrometalen, worden verminderd

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100309798	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1187C, 36+, 100 mm x 16 mm, gegroefd	100	Stuk
7100309789	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1187C, 36+, 115 mm x 22 mm, gegroefd	100	Stuk
7100310794	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1187C, 36+, 125 mm x 22 mm, gegroefd	100	Stuk
7100309787	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1187C, 36+, 150 mm x 22 mm, gegroefd	100	Stuk
7100309795	3M™ Cubitron™ 3 Fiberschijf 1187C, 36+, 180 mm x 22 mm, gegroefd	100	Stuk

Schuurschijven

3M™ Cubitron™ II Fiberschijf 982C

De 3M™ Cubitron™ II Fiberschijf 982C presteert beter dan conventionele keramische industriële schuurschijven. Onze schijven zijn voorzien van 3M Precision Shaped Grain technologie, die de snijsnelheid, duurzaamheid en levensduur verdubbelt ten opzichte van conventionele schijven terwijl er minder slijfdruk nodig is.

- 3M Precision Shaped Grain technologie snijdt uitzonderlijk snel, zeer geschikt op hoog koolstofstaal met minder druk, en presteert daarmee beter dan conventionele keramische industriële schuurschijven
- Gaat maar liefst twee keer langer mee dan conventionele schijven
- Kies voor een schijf die aanzienlijk langer meegaat en verwerk meer onderdelen per schijf zodat u deze minder vaak hoeft te vervangen



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000045234	3M™ Cubitron™ II Fiberschijf 982C, 150 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7000000402	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 100 mm x 16 mm, 36+	100	Stuk
7000000403	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 100 mm x 16 mm, 60+	100	Stuk
7000028192	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 115 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7000028194	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 115 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7000028196	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 115 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk
7000028191	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 125 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7000028195	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 125 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7000028197	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 125 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk
7000045230	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 150 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7000028203	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 180 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7000028204	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 180 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk
7000028201	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 982C, 180 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7000000392	3M™ Cubitron™ II fiberschijf 982C, 125 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7000028198	3M™ Cubitron™ II fiberschijf 982C, 180 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7000045132	3M™ Cubitron™ II fiberschijf 982C, 230 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk

Schuurschijven

3M™ Cubitron™ II Fiberschijf 987C

De 3M™ Cubitron™ II Fiberschijf 987C biedt een hogere snijsnelheid, grotere duurzaamheid en een langere levensduur dan andere fiberschijven en afbraamschijven. Onze schijven gebruiken 3M Precision Shaped Grain in combinatie met een stijve glasvezelrug voor hogere productiviteit bij middelzware tot zware toepassingen.



- Ontwikkeld voor op RVS en aluminium en sneller te slijpen en langer mee te gaan dan concurrerende keramische producten
- De stijve rug van glasvezel en de sterke harslijm bieden duurzaamheid en scheurbestendigheid tijdens zware toepassingen
- Bevat 3M Precision Shaped Grain dat aanzienlijk koeler en langer werkt dan concurrerende producten. U kunt meer onderdelen verwerken met minder schijfvervangingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000045159	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 987C, 115 mm x 22 mm, 36+, met sleuven	100	Stuk
7000045160	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 987C, 115 mm x 22 mm, 60+, met sleuven	100	Stuk
7000045161	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 987C, 115 mm x 22 mm, 80+, met sleuven	100	Stuk
7000028193	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 987C, 125 mm x 22 mm, 36+, met sleuven	100	Stuk
7000028199	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 987C, 125mm x 22mm, 60+, met sleuven	100	Stuk
7000028200	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 987C, 125mm x 22mm, 80+, met sleuven	100	Stuk
7000045188	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 987C, 180 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7000045186	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 987C, 180 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7000045187	3M™ Cubitron™ II Fibre Schijf 987C, 180 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk

3M™ Fiberschijf 782C

3M™ Fiberschijf 782C is ontwikkeld voor een ultrasnelle snijwerking op koolstofstaal. Deze schijven beschikken over onze geavanceerde 3M Precision Shaped Grain-schuurtechnologie. De stijve rug van glasvezel en de sterke harslijm bieden duurzaamheid en scheurbestendigheid.



Deze schijven zijn compatibel met de 3M steunschijven (afzonderlijk verkrijgbaar).

- Dit product snijdt snel door koolstofstaal
- Premiumkwaliteit mineraal excelleert bij intensieve toepassingen
- De 3M Precision Shaped Grain-technologie resulteert in betere prestaties voor snijwerk

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100099545	3M™ Fibre Schijf 782C, 115 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7100099250	3M™ Fibre Schijf 782C, 115 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7100099237	3M™ Fibre Schijf 782C, 115 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk
7100099093	3M™ Fibre Schijf 782C, 115 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk
7100099264	3M™ Fibre Schijf 782C, 115 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7100099249	3M™ Fibre Schijf 782C, 115 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7100099092	3M™ Fibre Schijf 782C, 115 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk
7100099576	3M™ Fibre Schijf 782C, 125 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7100099094	3M™ Fibre Schijf 782C, 125 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7100099095	3M™ Fibre Schijf 782C, 125 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk
7100099284	3M™ Fibre Schijf 782C, 180 mm 22 mm, 36+	100	Stuk
7100099091	3M™ Fibre Schijf 782C, 180 mm 22 mm, 60+	100	Stuk

Schuurschijven

3M™ Fiberschijf 787C

De 3M™ Fiberschijf 787C beschikt over onze geavanceerde 3M Precision Shaped Grain-technologie. Deze schijven hebben een stijve rug van glasvezel en de sterke harslijm voor duurzaamheid en scheurbestendigheid. De schijf is opgebouwd met een slijphulpstof en speciaal ontworpen voor ultrasnelle snijbewerkingen en lage druk toepassing.



- Krachtige snijwerking en snijdt snel door metalen zoals roestvrijstaal en legeringen met een hoog nikkelgehalte
- Premiumkwaliteit mineraal excelleert bij intensieve toepassingen
- De 3M Precision Shaped Grain-technologie resulteert in betere prestaties voor snijwerk

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100099238	3M™ Fibre Schijf 787C, 100 mm x 16 mm, 36+	100	Stuk
7100099252	3M™ Fibre Schijf 787C, 100 mm x 16 mm, 80+	100	Stuk
7100099241	3M™ Fibre Schijf 787C, 100 mm x 16 mm, 120+	100	Stuk
7100099787	3M™ Fibre Schijf 787C, 115 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7100099260	3M™ Fibre Schijf 787C, 115 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7100099258	3M™ Fibre Schijf 787C, 115 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7100099254	3M™ Fibre Schijf 787C, 115 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk
7100099791	3M™ Fibre Schijf 787C, 115 mm x 22 mm, 120+	100	Stuk
7100099788	3M™ Fibre Schijf 787C, 125 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7100099245	3M™ Fibre Schijf 787C, 125 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7100099256	3M™ Fibre Schijf 787C, 125 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk
7100099546	3M™ Fibre Schijf 787C, 125 mm x 22 mm, 120+	100	Stuk
7100099257	3M™ Fibre Schijf 787C, 180 mm x 22 mm, 36+	100	Stuk
7100099247	3M™ Fibre Schijf 787C, 180 mm x 22 mm, 60+	100	Stuk
7100099240	3M™ Fibre Schijf 787C, 180 mm x 22 mm, 80+	100	Stuk
7100099243	3M™ Fibre Schijf 787C, 180 mm x 22 mm, 120+	100	Stuk

Lamellenschijven

3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F

De 3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F bestaat uit schuurmateriaal dat uit meerdere lagen is opgebouwd. Onze lamellenschijven zijn uniek in hun ontwerp. De lamellen zijn gemaakt van taai polyester en bevatten schuurmateriaal dat garant staat voor een snelle snijwerking. Deze schijven zijn uitgerust met een slijphulpstof en de semiharde Y-gewicht rug zorgt voor extra sterke lamellen.



- Het lamellenontwerp levert een zacht en vloeiende snijwerking bij ronde of onregelmatige oppervlakken
- Wanneer een lamel slijt komt er telkens een nieuwe laag schuurmineraal vrij voor een snelle en consistente snijwerking
- Cubitron™ II schuurmateriaal slijpt uitzonderlijk snel en helpt de productiviteit te verhogen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100105847	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 115 mm, 40+, Conisch	10	Stuk
7100105859	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 115 mm, 40+, Vlak	10	Stuk
7100105848	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 115 mm, 60+, Conisch	10	Stuk
7100105860	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 115 mm, 60+, Vlak	10	Stuk
7100105849	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 115 mm, 80+, Conisch	10	Stuk
7100105861	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 115 mm, 80+, Vlak	10	Stuk
7100105850	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 125 mm, 40+, Conisch	10	Stuk
7100105862	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 125 mm, 40+, Vlak	10	Stuk
7100105851	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 125 mm, 60+, Conisch	10	Stuk
7100105863	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 125 mm, 60+, Vlak	10	Stuk
7100105852	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 125 mm, 80+, Conisch	10	Stuk
7100105864	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 125 mm, 80+, Vlak	10	Stuk
7100105853	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 150 mm, 40+, Conisch	15	Stuk
7100105854	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 150 mm, 60+, Conisch	15	Stuk
7100105855	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 150 mm, 80+, Conisch	15	Stuk
7100105856	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 180 mm, 40+, Conisch	10	Stuk
7100105865	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 180 mm, 40+, Vlak	10	Stuk
7100105857	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 180 mm, 60+, Conisch	10	Stuk
7100105866	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 180 mm, 60+, Vlak	10	Stuk
7100105858	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 180 mm, 80+, Conisch	10	Stuk
7100105867	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 969F, 180 mm, 80+, Vlak	10	Stuk

Schuurschijven

3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A

De 3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A levert superieure snijnsnelheden in toepassingen met lage tot middelhoge druk. Onze schijven zijn ideaal voor platte oppervlakken of buitenranden, vooral wanneer de uiteindelijke afwerking en krasbestendigheid belangrijk zijn.



- Met 3M Precision Shaped Grain technologie om sneller te slijpen en langer mee te gaan dan concurrerende keramische producten
- Lamellenschijven slijpen en finishen tegelijk, wat betekent dat ze gelijmde wielen en fiberschijven kunnen vervangen.
- Duurzame rug van zwaar polykatoen (Y-gewicht) levert gecontroleerde, gelijkmatig slijtage wat volledig verbruik bij toepassingen met lage tot middelhoge druk mogelijk maakt.

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000104359	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 115 mm, 40+, Conisch	10	Stuk
7000104371	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 115 mm, 40+, Vlak	10	Stuk
7000104360	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 115 mm, 60+, Conisch	10	Stuk
7000104372	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 115 mm, 60+, Vlak	10	Stuk
7000104361	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 115 mm, 80+, Conisch	10	Stuk
7000104373	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 115 mm, 80+, Vlak	10	Stuk
7000104374	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 125 mm, 40+, Vlak	10	Stuk
7100011310	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 125 mm, 40+, Conisch	10	Stuk
7000104375	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 125 mm, 60+, Vlak	10	Stuk
7100011144	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 125 mm, 60+, Conisch	10	Stuk
7000104376	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 125 mm, 80+, Vlak	10	Stuk
7100011569	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 125 mm, 80+, Conisch	10	Stuk
7100026188	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 150 mm, 40+, Conisch	15	Stuk
7000104377	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 180 mm, 40+ Vlak	10	Stuk
7000104365	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 180 mm, 40+, Conisch	10	Stuk
7000104366	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 180 mm, 60+, Conisch	10	Stuk
7000104378	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 180 mm, 60+, Vlak	10	Stuk
7000104367	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 180 mm, 80+, Conisch	10	Stuk
7000104379	3M™ Cubitron™ II Lamellenschijf 967A, 180 mm, 80+, Vlak	10	Stuk

Schuurschijven

3M™ Lamellenschijf 769F

De 3M™ Lamellenschijf 769F is onze duurzame en krachtig schurende lamellenschijf met 3M™ Precision-Shaped Grain technologie en een duurzame polyesterrug.



- Zorgt voor langdurige hoge prestaties en veelzijdigheid
- Snijdt sneller en gaat langer mee dan conventionele slijpkorrels dankzij de 3M™ Precision-Shaped Grain technologie
- Bewezen betere prestatie dan traditionele lamellenschijven op basis van aluminiumoxide-zirkonium

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100196540	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 115 mm x 22,23 mm, 40+	10	Stuk
7100196817	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 115 mm x 22,23 mm, 60+	10	Stuk
7100196820	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 115 mm x 22,23 mm, 80+	10	Stuk
7100196819	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 115 mm x 22,23 mm, 120+	10	Stuk
7100196813	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 125 mm x 22,23 mm, 40+	10	Stuk
7100196799	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 125 mm x 22,23 mm, 60+	10	Stuk
7100196790	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 125 mm x 22,23 mm, 80+	10	Stuk
7100196821	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 125 mm x 22,23 mm, 120+	10	Stuk
7100196538	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 180 mm x 22,23 mm, 40+	5	Stuk
7100196800	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 180 mm x 22,23 mm, 60+	5	Stuk
7100197431	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 180 mm x 22,23 mm, 80+	5	Stuk
7100196792	3M™ Lamellenschijf 769F, T27, 180 mm x 22,23 mm, 120+	5	Stuk
7100196818	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 115 mm x 22,23 mm, 40+	10	Stuk
7100196816	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 115 mm x 22,23 mm, 60+	10	Stuk
7100196789	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 115 mm x 22,23 mm, 80+	10	Stuk
7100196539	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 115 mm x 22,23 mm, 120+	100	Stuk
7100196812	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 125 mm x 22,23 mm, 40+	10	Stuk
7100196797	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 125 mm x 22,23 mm, 60+	10	Stuk
7100196791	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 125 mm x 22,23 mm, 80+	10	Stuk
7100196815	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 125 mm x 22,23 mm, 120+	10	Stuk
7100197061	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 180 mm x 22,23 mm, 40+	5	Stuk
7100196798	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 180 mm x 22,23 mm, 60+	5	Stuk
7100196794	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 180 mm x 22,23 mm, 80+	5	Stuk
7100196793	3M™ Lamellenschijf 769F, T29, 180 mm x 22,23 mm, 120+	5	Stuk

Gaas schuurschijven

3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W

In de 3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W komt stofafzuiging samen met een toonaangevende snijsnelheid. Deze premium schuurschijf heeft een uniek schuurkorrelpatroon op een gaasrug waarmee u nagenoeg stofvrij kunt schuren, dit dankzij de legendarische 3M™ Precision-Shaped Grain-technologie. U verwerkt meer onderdelen per schijf met minder stof in de omgeving, wat zorgt voor een hogere productiviteit zonder dat het gezondheidsrisico voor de werknemer toeneemt.



- Premium gaas-schijf zorgt voor nagenoeg stofvrij schuren
- De 3M™ Precision-Shaped Grain is gerangschikt in een uniek patroon, voor een toonaangevende snijsnelheid en een lange gebruiksduur
- Onderdeel van de 3M Xtract™-serie, voor ultieme stofverwijdering en prestaties

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100250115	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 75 mm x NH, 80+	300	Stuk
7100250114	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 75 mm x NH, 120+	300	Stuk
7100250120	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 75 mm x NH, 150+	300	Stuk
7100250119	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 75 mm x NH, 180+	300	Stuk
7100250118	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 75 mm x NH, 220+	300	Stuk
7100250117	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 75 mm x NH, 240+	300	Stuk
7100250116	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 75 mm x NH, 320+	300	Stuk
7100251196	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 203 mm x NH, 80+	300	Stuk
7100251189	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 203 mm x NH, 120+	300	Stuk
7100251190	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 203 mm x NH, 150+	300	Stuk
7100251191	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 203 mm x NH, 180+	300	Stuk
7100251952	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 203 mm x NH, 220+,	300	Stuk
7100251184	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 203 mm x NH, 240+	300	Stuk
7100254724	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 34641, 320+, 34 mm x NH	500	Stuk
7100254723	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 34685, 240+, 34 mm x NH	500	Stuk
7100254725	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 34695, 220+, 34 mm x NH	500	Stuk
7100254715	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 34777, 150+, 34 mm x NH	500	Stuk
7100254713	3M Xtract™ Cubitron™ II Gaas-schijf 710W, 34976, 80+, 34 mm x NH	500	Stuk
7100251170	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 125 mm, No hole, 80+	300	Stuk
7100251171	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 125 mm, No hole, 120+	300	Stuk
7100251172	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 125 mm, No hole, 150+	300	Stuk
7100251173	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 125 mm, No hole, 180+	300	Stuk
7100251950	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 125 mm, No hole, 220+	300	Stuk
7100251167	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 125 mm, No hole, 240+	300	Stuk
7100251206	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 150 mm, No hole, 80+	300	Stuk
7100251205	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 150 mm, No hole, 120+	300	Stuk
7100251204	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 150 mm, No hole, 150+	300	Stuk
7100251177	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 150 mm, No hole, 180+	300	Stuk
7100251178	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 150 mm, No hole, 220+	300	Stuk
7100251951	3M Xtract™ Cubitron™ II Net disc 710W, 150 mm, No hole, 240+	300	Stuk

Schuurschijven

3M Xtract™ Gaas-schijf 310W

Vind de balans tussen stofafzuiging en schuurprestaties met de 3M Xtract™ Gaas-schijf 310W. Deze schuurschijf uit de Advanced-serie is voorzien van een gaasrug waarmee u nagenoeg stofvrij schuurt en de snel snijdende, duurzame 3M Precision-Shaped Grain-technologie. Met deze technologieën kunt u de productiviteit verhogen zonder dat de gezondheid van de werknemer in het gedrang komt.



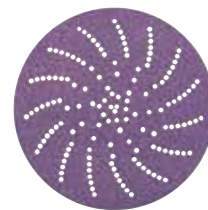
- Met de gaas-schijf uit de Advanced-serie kunt u voordelig en nagenoeg stofvrij schuren
- Voorzien van 3M™ Precision-Shaped Grain, gemengd met premium aluminiumoxide schuurmineraal voor een snellere verspaning en een lange gebruiksduur
- Onderdeel van de 3M Xtract™-serie, voor ultieme stofverwijdering en prestaties

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100251183	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53279, 80+, 150 mm x NH, 50 per inner, 300 per case	300	Stuk
7100251166	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53295, 120+, 150 mm x NH, 50 per inner, 300 per case	300	Stuk
7100251949	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53375, 150+, 150 mm x NH, 50 per inner, 300 per case	300	Stuk
7100251161	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53382, 180+, 150 mm x NH, 50 per inner, 300 per case	300	Stuk
7100251179	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53433, 220+, 150 mm x NH, 50 per inner, 300 per case	300	Stuk
7100251180	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53445, 240+, 150 mm x NH, 50 per inner, 300 per case	300	Stuk
7100251181	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53519, 320+, 150 mm x NH, 50 per inner, 300 per case	300	Stuk
7100250109	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53612, 80+, 125 mm x NH, 50 per inner, 500 per case	500	Stuk
7100251169	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53736, 120+, 125 mm x NH, 50 per inner, 500 per case	500	Stuk
7100251162	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53822, 150+, 125 mm x NH, 50 per inner, 500 per case	500	Stuk
7100251163	3M Xtract™ Net Disc 310W, 53880, 180+, 125 mm x NH, 50 per inner, 500 per case	500	Stuk
7100251156	3M Xtract™ Net Disc 310W, 54044, 220+, 125 mm x NH, 50 per inner, 500 per case	500	Stuk
7100251153	3M Xtract™ Net Disc 310W, 54057, 240+, 125 mm x NH, 50 per inner, 500 per case	500	Stuk
7100250113	3M Xtract™ Net Disc 310W, 54158, 320+, 125 mm x NH, 50 per inner, 500 per case	500	Stuk
7100250481	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 75 mm, 80+, zonder gaten	500	Stuk
7100250480	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 75 mm, 120+, zonder gaten	500	Stuk
7100250478	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 75 mm, 150+, zonder gaten	500	Stuk
7100250479	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 75 mm, 180+, zonder gaten	500	Stuk
7100250477	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 75 mm, 220+, zonder gaten	500	Stuk
7100250476	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 75 mm, 240+, zonder gaten	500	Stuk
7100250475	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 75 mm, 320+, zonder gaten	500	Stuk
7100251187	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 203 mm, 80+, zonder gaten	500	Stuk
7100249781	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 203 mm, 150+, zonder gaten	500	Stuk
7100251200	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 203 mm, 180+, zonder gaten	500	Stuk
7100251201	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 203 mm, 220+, zonder gaten	500	Stuk
7100251194	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 203 mm, 240+, zonder gaten	500	Stuk
7100251195	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 203 mm, 320+, zonder gaten	500	Stuk
7100251188	3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 203 mm, 120+, zonder gaten	500	Stuk
7100254496	Multipack 3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 150mm, 80+, 120+, 180+, 320+, zonder gaten	100	Kit
7100254493	Multipack, 3M Xtract™ gaas-schuurschijf 310W, 125mm, 80+, 120+, 180+, 320+, zonder gaten	100	Kit

Film schuurschijven

3M Xtract™ Cubitron™ II filmschijf 775L

De 3M Xtract™ Cubitron™ II filmschijf 775L heeft een uniek 3M™ multi-holepatroon voor een betere stofafzuiging tijdens finishing. Onderdeel van de 3M Xtract™-serie, ontwikkeld voor optimale stofverwijdering. Ons innovatieve multi-holepatroon zuigt stof beter af dan producten met vijf of zes gaten, waardoor de snijwerking toeneemt en de schijf aanzienlijk langer meegaat. Het ontwerp hoeft niet uitgelijnd te worden met de gaten van de schijfhouder, waardoor het wisselen van de schijven snel, gemakkelijk en handig is. Met 3M Precision Shaped Ceramic Grain, een revolutionaire ontwikkeling in schuurtechnologie. Het driehoekige keramische mineraal is gemaakt om door de ondergrond te snijden in plaats van te groeven of te 'ploegen' zoals traditionele schuurmaterialen. Dit levert een schuurschijf op die tot 2x sneller snijdt en tot 6x langer meegaat dan conventionele schuurmaterialen. De folierug is flexibel, uitstekend bestand tegen scheuren, en levert een consistente, uniforme finish op verschillende ondergronden.



- Het unieke multi-holepatroon van 3M Xtract™ zorgt voor een superieure stofafzuiging, om vollopen te voorkomen, de productiviteit te verhogen en een schonere werkomgeving te bieden
- Revolutionaire 3M™ Precision Shaped Grain-technologie zorgt voor een snelle snijwerking en een lange levensduur
- Snijdt tot 2x zo snel als conventionele schuurmaterialen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100064270	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Disc 775L, 127 mm, 220+, 500LG, 50 per inner, 250 per case	250	Stuk
7100045072	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Disc 775L, 152 mm, 80+, 600LG	250	Stuk
7100045073	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Disc 775L, 152 mm, 120+	250	Stuk
7100065918	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Disc 775L, 152 mm, 150+	250	Stuk
7100064178	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Disc 775L, 152 mm, 180+	250	Stuk
7100064271	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Disc 775L, 152 mm, 220+	250	Stuk
7100145316	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Disc 775L, 152 mm, 240+	250	Stuk
7100141692	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Disc 775L, 152 mm, 320+	250	Stuk
7100145455	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Disc 775L, 152 mm, 400+	250	Stuk
7100106717	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 76 mm, 150+, Multi Hole	250	Stuk
7100111238	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 76 mm, 180+, Multi Hole	250	Stuk
7100106716	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 76 mm, 220+, Multi Hole	250	Stuk
7100145460	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 76 mm, 240+, Multi Hole	250	Stuk
7100145433	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 76 mm, 320+, Multi Hole	250	Stuk
7100246422	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 203 mm, 80+, multihole	250	Stuk
7100246524	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 203 mm, 120+, PN59938	250	Stuk
7100248339	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 203 mm, 150+, multihole, PN33568	250	Stuk
7100248337	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 203 mm, 180+, multihole, PN73495	250	Stuk
7100246533	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 203 mm, 220+, multihole, PN94374	250	Stuk
7100246535	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 203 mm, 240+, multihole, PN42667	250	Stuk
7100246534	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 203 mm, 320+, multihole, PN46340	250	Stuk
7100246525	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 203 mm, 400+, multihole, PN11458	250	Stuk
7100145452	3M Xtract™ Cubitron™ II Film Schijf 775L, 76 mm, 400+, Multi Hole	250	Stuk
7100045070	3M Xtract™ Cubitron™ II filmschijf 775L, 127 mm, 80+ 500LG, 50 per inner, 250 per case	250	Stuk
7100045071	3M Xtract™ Cubitron™ II filmschijf 775L, 127 mm, 120+ 500LG, 50 per inner, 250 per case	250	Stuk
7100064175	3M Xtract™ Cubitron™ II filmschijf 775L, 127 mm, 150+ 500LG, 50 per inner, 250 per case	250	Stuk
7100064177	3M Xtract™ Cubitron™ II filmschijf 775L, 127 mm, 180+ 500LG, 50 per inner, 250 per case	250	Stuk

Schuurschijven

3M Xtract™ Cubitron™ II filmschijf 775L

De 3M Xtract™ Cubitron™ filmschijf 775L heeft een uniek 3M™ multi-holepatroon voor een betere stofafzuiging tijdens finishing. Onderdeel van de 3M Xtract™-serie, ontwikkeld voor optimale stofverwijdering. Ons innovatieve multi-holepatroon zuigt stof beter af dan producten met vijf of zes gaten, waardoor de snijwerking toeneemt en de schijf aanzienlijk langer meegaat. Het ontwerp hoeft niet uitgelijnd te worden met de gaten van de schijfhouder, waardoor het wisselen van de schijven snel, gemakkelijk en handig is. Met 3M Precision Shaped Ceramic Grain, een revolutionaire ontwikkeling in schuurtechnologie. Het driehoekige keramische mineraal is gemaakt om door de ondergrond te snijden in plaats van te groeven of te 'ploegen' zoals traditionele schuurmaterialen. Dit levert een schuurschijf op die tot 2x sneller snijdt en tot 6x langer meegaat dan conventionele schuurmaterialen. De folierug is flexibel, uitstekend bestand tegen scheuren, en levert een consistente, uniforme finish op verschillende ondergronden.



- Het unieke multi-holepatroon van 3M Xtract™ zorgt voor een superieure stofafzuiging, om vollopen te voorkomen, de productiviteit te verhogen en een schonere werkomgeving te bieden
- Revolutionaire 3M™ Precision Shaped Grain-technologie zorgt voor een snelle snijwerking en een lange levensduur
- Snijdt tot 2x zo snel als conventionele schuurmaterialen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100145362	3M Xtract™ Cubitron™ II filmschijf 775L, 127 mm, 240+ 500LG, 50 per inner, 250 per case	250	Stuk
7100145363	3M Xtract™ Cubitron™ II filmschijf 775L, 127 mm, 320+ 500LG, 50 per inner, 250 per case	250	Stuk
7100145404	3M Xtract™ Cubitron™ II filmschijf 775L, 127 mm, 400+ 500LG, 50 per inner, 250 per case	250	Stuk

3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L

De 3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 775L is voorzien van de 3M Precision Shaped Ceramic Grain en vertegenwoordigt een revolutionaire ontwikkeling in de schuurtechnologie. Onze filmschijven slijpen tot twee keer sneller en gaan tot zes keer langer mee dan normale schuurmaterialen.



- Bevat 3M Precision Shaped Grain dat tot twee keer sneller slijpt en tot zes keer langer meegaat dan andere schuurmaterialen.
- Filmrug biedt grotere scheurbestendigheid en randbehoud
- Ideaal voor tal van toepassingen primair gericht op materiaalafname

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100046325	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 125 mm, Zonder Gaten, 80+	250	Stuk
7100046326	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 125 mm, Zonder Gaten, 120+	250	Stuk
7100046327	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, Zonder Gaten, 80+	250	Stuk
7100046328	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, Zonder Gaten, 120+	250	Stuk
7100064273	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, Zonder Gaten, 150+	250	Stuk
7100064272	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, Zonder Gaten, 180+	250	Stuk
7100064274	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, Zonder Gaten, 220+	250	Stuk
7100145430	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 75 mm, 240+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100145431	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 75 mm, 320+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100145477	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 75 mm, 400+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100106678	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 76 mm, 80+, Multi Hole	250	Stuk
7100106742	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 76 mm, 80+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100106714	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 76 mm, 120+, Multi Hole	250	Stuk
7100106764	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 76 mm, 120+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100106768	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 76 mm, 180+, Zonder Gaten	250	Stuk

Schuurschijven

3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L

De 3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 775L is voorzien van de 3M Precision Shaped Ceramic Grain en vertegenwoordigt een revolutionaire ontwikkeling in de schuurtechnologie. Onze filmschijven slijpen tot twee keer sneller en gaan tot zes keer langer mee dan normale schuurmaterialen.



- Bevat 3M Precision Shaped Grain dat tot twee keer sneller slijpt en tot zes keer langer meegaat dan andere schuurmaterialen.
- Filmrug biedt grotere scheurbestendigheid en randbehoud
- Ideaal voor tal van toepassingen primair gericht op materiaalafname

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100106766	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 76 mm, 220+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100145403	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 125 mm, 240+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100145405	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 125 mm, 320+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100145436	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 125 mm, 400+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100175196	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, 150+, 17-Gaten	250	Stuk
7100204458	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, 180+, 17-Gaten	250	Stuk
7100166525	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, 220+, 17-Gaten	250	Stuk
7100204460	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, 240+, 17-Gaten	250	Stuk
7100145407	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, 240+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100204463	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, 320+, 17-Gaten	250	Stuk
7100145462	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, 320+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100204459	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, 400+, 17-Gaten	250	Stuk
7100145469	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150 mm, 400+, Zonder Gaten	250	Stuk
7100206144	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150mm, 80+, 17- Gaten	250	Stuk
7100206145	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 150mm, 120+, 17- Gaten	250	Stuk
7100249319	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 203 mm, 80+, zonder gaten	250	Stuk
7100249473	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 203 mm, 120+, zonder gaten	250	Stuk
7100249427	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 203 mm, 150+, zonder gaten	250	Stuk
7100249431	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 203 mm, 180+, zonder gaten	250	Stuk
7100249320	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 203 mm, 220+, zonder gaten	250	Stuk
7100249321	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 203 mm, 240+, zonder gaten	250	Stuk
7100249322	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 203 mm, 320+, zonder gaten	250	Stuk
7100249443	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 203 mm, 400+, zonder gaten	250	Stuk
7100064174	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 125 mm, Zonder Gaten, 150+	250	Stuk
7100064176	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 125 mm, Zonder Gaten, 180+	250	Stuk
7100064179	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schijf 775L, 125 mm, Zonder Gaten, 220+	250	Stuk

Schuurschijven

3M Xtract™ filmschijf 360L

De 3M Xtract™ filmschijf 360L heeft een uniek 3M™ multi-holepatroon voor een betere stofafzuiging tijdens finishing. Onderdeel van de 3M Xtract™-serie, ontwikkeld voor optimale stofverwijdering. Ons innovatieve multi-holepatroon zuigt stof beter af dan producten met vijf of zes gaten, waardoor de snijwerking toeneemt en de schijf aanzienlijk langer meegaat. Het ontwerp hoeft niet uitgelijnd te worden met de gaten van de schijfhouder, waardoor het wisselen van de schijven snel, gemakkelijk en handig is. Dankzij hun ontwerp bieden de schuurmaterialen uit de Advanced-serie van 3M een onverslaanbare combinatie van prestaties en waarde.

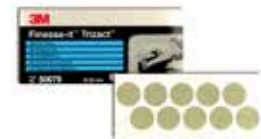


- Het unieke multi-holepatroon van 3M Xtract™ zorgt voor een superieure stofafzuiging, om vollopen te voorkomen, de productiviteit te verhogen en een schonere werkomgeving te bieden
- De open constructie en volloopbestendige coating voorkomen dat de schijf volloopt, voor een optimale snijwerking en levensduur
- Door het 3M™ Hookit™-bevestigingssysteem kunt u snel en eenvoudig schijven wisselen en de levensduur van de schijf optimaliseren

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100010261	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 75 mm, P600, Multi Hole, 300LG	500	Stuk
7100084760	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 76 mm, P400, Multi Hole	500	Stuk
7100010263	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 76 mm, P1000, Multi Hole, 300LG	500	Stuk
7010029936	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 127 mm, P240, Multi Hole	500	Stuk
7100028668	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 127 mm, P280, 500LG	500	Stuk
7010029938	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 127 mm, P600, Multi Hole	500	Stuk
7010029939	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 127 mm, P800, Multi Hole	500	Stuk
7100077620	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 152 mm, P220, Multi Hole	500	Stuk
7100077621	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 152 mm, P240, Multi Hole	500	Stuk
7010029944	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 152 mm, P280, Multi Hole	500	Stuk
7100077622	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 152 mm, P320, Multi Hole	500	Stuk
7100077623	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 152 mm, P400, Multi Hole	500	Stuk
7100077624	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 152 mm, P500	500	Stuk
7100077625	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 152 mm, P600	500	Stuk
7100077626	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 152 mm, P800, Multi Hole	500	Stuk
7100077975	3M Xtract™ Film Schijf 360L, 152 mm, P1000, Multi Hole	500	Stuk

3M™ Trizact™ Finesse-it Schuurschijf op Rol 466LA

De 3M™ Trizact™ Finesse-it™ Filmschijfrol 466LA maakt gebruik van onze eigen microreplicatietechnologie, waarbij micron deeltjes siliciumcarbide worden gevormd tot minuscule piramides van schuurmineraal en vervolgens worden aangebracht op een niet-samendrukbare polyester rug.



- Met scherpe microgerepliceerde 3M™ Trizact™ Schuurkorrels voor voorspelbare en consistente finishes
- Ideaal voor het tweeledige lakcorrectieproces van 3M voor autofinishes
- Verkrijgbaar op een handige schijfrol

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000034236	3M™ Trizact™ Finesse-it Schuurschijf op Rol 466LA, Ø 32 mm, A005	1000	Stuk

Linnen schuurschijven

3M™ Cubitron II Hookit Linnen schuurschijf 784F

De 3M™ Cubitron™ II Hookit™ Linnen schuurschijf 784F is voorzien van 3M Precision-Shaped Grain voor een langere levensduur en een snellere, meer consistente snijwerking dan aluminiumoxideschijven. Een afgewogen mix van gevormd keramisch materiaal en een premiumkwaliteit aluminiumoxide levert een optimale snijwerking bij snijden en blending met middelhoge druk. De schijf is ook voorzien van een waterbestendige rug en slijphulpmiddel.



- De 3M Precision-Shaped Grain blend zorgt voor een wel 2x langere levensduur dan vergelijkbare aluminiumoxideschijven
- Gepatenteerd mineraal biedt consistente, snellere resultaten bij toepassingen met gemiddelde druk, waardoor de productiesnelheid wordt verhoogd
- Vermindert schijfwisselingen en stilstand in finishingtoepassingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100222630	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 784F, 125 mm, 36+, zonder gaten, 25 per kleinverpakking, 200 per overdoos	200	Stuk
7100211074	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 784F, 125 mm, 60+, zonder gaten, 25 per kleinverpakking, 200 per overdoos	200	Stuk
7100222628	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 784F, 125 mm, 80+, zonder gaten, 25 per kleinverpakking, 200 per overdoos	200	Stuk
7100222757	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 784F, 125 mm, 120+, zonder gaten, 25 per kleinverpakking, 200 per overdoos	200	Stuk

Schuurschijven

3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 947A

De 3M™ Cubitron™ II Hookit™ linnen schuurschijf 947A beschikt over de 3M Precision Shaped Grain-technologie. Onze linnen schuurschijven zijn gemaakt met een duurzame polykatoenen X-gewicht rug voor de beste prestaties bij allerlei soorten metaal.



- Dit product snijdt krachtig en snel door metalen
- De 3M Precision Shaped Grain-technologie resulteert in betere prestaties voor snijwerk
- Consistente prestaties bij een groot aantal verschillende metalen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100113118	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 75 mm, 3 Gatén, 40+	200	Stuk
7100113113	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 75 mm, 3 Gatén, 120+	200	Stuk
7100113114	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 75 mm, Zonder Gatén, 40+	200	Stuk
7100113109	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 75 mm, Zonder Gatén, 60+	200	Stuk
7100113126	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 75 mm, Zonder Gatén, 80+	200	Stuk
7100113117	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 75 mm, Zonder Gatén, 120+	200	Stuk
7100169959	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 115 mm, Zonder Gatén, 40+	200	Stuk
7100169950	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 115 mm, Zonder Gatén, 60+	200	Stuk
7100169962	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 115 mm, Zonder Gatén, 80+	200	Stuk
7100169949	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 115 mm, Zonder Gatén, 120+	200	Stuk
7100113110	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 125 mm, 5 Gatén, 40+	200	Stuk
7100113096	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 125 mm, 5 Gatén, 60+	200	Stuk
7100113111	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 125 mm, 5 Gatén, 80+	200	Stuk
7100113075	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 125 mm, 5 Gatén, 120+	200	Stuk
7100113120	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 125 mm, Zonder Gatén, 40+	200	Stuk
7100113137	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 125 mm, Zonder Gatén, 60+	200	Stuk
7100112980	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 125 mm, Zonder Gatén, 80+	200	Stuk
7100085514	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 125 mm, Zonder Gatén, 120+	200	Stuk
7100113143	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 150 mm, 6 Gatén, 40+	200	Stuk
7100113076	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 150 mm, 6 Gatén, 60+	200	Stuk
7100113107	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 150 mm, 6 Gatén, 80+	200	Stuk
7100113121	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 150 mm, Zonder Gatén, 40+	200	Stuk
7100113142	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 150 mm, Zonder Gatén, 60+	200	Stuk
7100113080	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 150 mm, Zonder Gatén, 80+	200	Stuk
7100113139	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 947A, 150 mm, Zonder Gatén, 120+	200	Stuk

Schuurschijven

3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ

De 3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ heeft een gepatenteerd 3M™ multi-hole patroon voor een betere stofafzuiging tijdens finishing. Onderdeel van de 3M Xtract™ Series, ontwikkeld voor optimale stofverwijdering. Het innovatieve multi-hole patroon zuigt stof beter af dan producten met vijf of zes gaten, waardoor de snijwerking en de levensduur van de schuurschijf aanzienlijk toenemen. Het ontwerp hoeft niet uitgelijnd te worden met de gaten in de schijfpad, waardoor het wisselen van de schuurschijven snel, gemakkelijk en handig is. Met 3M nauwkeurig gevormde korrel, een revolutionaire ontwikkeling in schuurtechnologie. Het driehoekige keramische mineraal is gemaakt om door de ondergrond te snijden in plaats van te groeven of te “ploegen” zoals conventionele schuurmaterialen. Dit levert een schuurschijf op die tot 2x sneller snijdt dan conventionele schuurmaterialen. De J-gewicht linnen rug is duurzaam, heeft uitstekende scheurbestendigheid, en levert een consistente, uniforme finish op verschillende ondergronden.



- **DEKT EEN BREED SCALA AAN TOEPASSINGEN:** Veelzijdige schijf voor toepassingen van finishen en schuren tot slijpen en ontbramen
- **ONTWORPEN VOOR CLEAN SANDING:** Het 3M Xtract™ gepatenteerde multi-hole patroon zorgt voor een superieure stofafzuiging, om vollopen te voorkomen, de productiviteit te verhogen en een schonere werkomgeving te bieden
- **VEELZIJDIGE PRESTATIE:** De schuurschijf presteert goed op aluminium, glasvezel, gelcoat, hard en zacht hout

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100284886	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 75mm, 40+, multihole	250	Stuk
7100284341	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 75mm, 60+, multihole	250	Stuk
7100284521	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 75mm, 80+, multihole	250	Stuk
7100284266	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 75mm, 120+, multihole	250	Stuk
7100284506	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 75mm, 150+, multihole	250	Stuk
7100282513	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 75mm, 180+, multihole	250	Stuk
7100282510	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 75mm, 220+, multihole	250	Stuk
7100284356	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 75mm, 320+, multihole	250	Stuk
7100284662	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 125mm, 40+, multihole	250	Stuk
7100284216	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 125mm, 60+, multihole	250	Stuk
7100284531	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 125mm, 80+, multihole	250	Stuk
7100284520	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 125mm, 120+, multihole	250	Stuk
7100284353	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 125mm, 150+, multihole	250	Stuk
7100282219	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 125mm, 180+, multihole	250	Stuk
7100281811	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 125mm, 220+, multihole	250	Stuk
7100284268	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 125mm, 320+, multihole	250	Stuk
7100284769	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 150mm, 40+, multihole	250	Stuk
7100284218	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 150mm, 60+, multihole	250	Stuk
7100284530	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 150mm, 80+, multihole	250	Stuk
7100284508	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 150mm, 120+, multihole	250	Stuk
7100284342	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 150mm, 150+, multihole	250	Stuk
7100281804	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 150mm, 180+, multihole	250	Stuk
7100281806	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 150mm, 220+, multihole	250	Stuk
7100284271	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 150mm, 320+, multihole	250	Stuk
7100284565	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 203mm, 40+, multihole	250	Stuk
7100284340	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 203mm, 60+, multihole	250	Stuk
7100284518	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 203mm, 80+, multihole	250	Stuk
7100284343	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 203mm, 120+, multihole	250	Stuk
7100284344	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 203mm, 150+, multihole	250	Stuk
7100281803	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 203mm, 180+, multihole	250	Stuk
7100281810	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 203mm, 220+, multihole	250	Stuk
7100284267	3M Xtract™ Cubitron™ II Schuurschijf 900DZ, 203mm, 320+, multihole	250	Stuk

Papieren schuurschijven

3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 950U

3M™ Cubitron™ II Hookit™ Disc 950U is een schuurschijf die is ontworpen om hoge prestaties te leveren bij body-in-white toepassingen. Het wordt aangedreven door de snel snijdende, duurzame 3M Precision-Shaped Grain in een super-open-coat constructie die bestand is tegen vollopen. De E-gewicht papieren drager is speciaal ontworpen voor het schuren van metaal.



- Ideaal voor het voorbereiden en repareren van vlakke oppervlakken, inclusief body-in-white-toepassingen
- Super-open-coat constructie voor minder vollopen waardoor metaal- en verdeeltjes kunnen ontsnappen
- 3M™ Precision-Shaped Grain levert een consistente, hoge snijnsnelheid en een lange levensduur

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100244892	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 950U, 125 mm, 8+1 Festool HL, Die 500KE, 80+	250	Stuk
7100244891	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 950U, 125 mm, 8+1 Festool HL, Die 500KE, 120+	250	Stuk
7100244890	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 950U, 125 mm, 8+1 Festool HL, Die 500KE, 150+	250	Stuk
7100245353	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 950U, 125 mm, 8+1 Festool HL, Die 500KE, 180+	250	Stuk
7100244497	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 950U, 127 mm, 8+1 Festool HL, Die 500KE, 60+	250	Stuk
7100226878	3M™ Cubitron™ II Hookit™ Schuurschijf 950U, 150mm, 60+, 15 Gatn	250	Stuk
7100187016	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 125 mm, 80+, Zonder Gatn	250	Stuk
7100187015	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 125 mm, 120+, Zonder Gatn	250	Stuk
7100187014	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 125 mm, 150+, Zonder Gatn	250	Stuk
7100187013	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 125 mm, 180+, Zonder Gatn	250	Stuk
7100187017	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 125 mm, 60+, Zonder Gatn	250	Stuk
7100190726	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 127 mm, 60+, 5 Gatn	250	Stuk
7100190724	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 127 mm, 80+, 5 Gatn	250	Stuk
7100190723	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 127 mm, 180+, 5 Gatn	250	Stuk
7100190718	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 60+, Zonder Gatn	250	Stuk
7100226892	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 80+, 15 Gatn	250	Stuk
7100190719	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 80+, Zonder Gatn	250	Stuk
7100226879	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 120+, 15 Gatn	250	Stuk
7100190721	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 120+, Zonder Gatn	250	Stuk
7100190720	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 150+, Zonder Gatn	250	Stuk
7100190717	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 180+, Zonder Gatn	250	Stuk
7100190722	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 127 mm, 120+, 5 Gatn	250	Stuk
7100190725	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 127 mm, 150+, 5 Gatn	250	Stuk
7100226887	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 60+, 17 Gatn	250	Stuk
7100226884	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 80+, 17 Gatn	250	Stuk
7100226886	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 120+, 17 Gatn	250	Stuk
7100226891	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 150+, 15 Gatn	250	Stuk
7100226885	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 150+, 17 Gatn	250	Stuk
7100226890	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 180+, 15 Gatn	250	Stuk
7100226888	3M™ Cubitron™ II Hookit™ schuurschijf 950U, 150 mm, 180+, 17 Gatn	250	Stuk

Schuurschijven

3M Xtract™ papieren schuurschijf 236U

De 3M Xtract™ papieren schuurschijf 236U heeft een uniek 3M™ multi-holepatroon voor een betere stofafzuiging tijdens finishingtoepassingen. Onderdeel van de 3M Xtract-serie, ontwikkeld voor optimale stofverwijdering. Ons innovatieve multi-holepatroon zuigt stof beter af dan producten met vijf of zes gaten, waardoor de snijwerking toeneemt en de schijf aanzienlijk langer meegaat. Het ontwerp hoeft niet uitgelijnd te worden met de gaten van de schijfhouder, waardoor het wisselen van de schijven snel, gemakkelijk en handig is. Dankzij hun ontwerp bieden de schuurmaterialen uit de Advanced-serie van 3M een onverslaanbare combinatie van prestaties en waarde. De open constructie en de volloopbestendige coating voorkomen het vollopen van de schijf.



- Het unieke multi-holepatroon van 3M Xtract™ zorgt voor een superieure stofafzuiging, om vollopen te voorkomen, de productiviteit te verhogen en een schonere werkomgeving te bieden
- De open constructie en volloopbestendige coating voorkomen dat de schijf volloopt, voor een optimale snijwerking en levensduur
- Door het 3M™ Hookit™-bevestigingssysteem kunt u snel en eenvoudig schijven wisselen en de levensduur van de schijf optimaliseren

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7010029932	3M Xtract™ Papier Schijf 236U, 127 mm, P240	250	Stuk
7100078152	3M Xtract™ Papier Schijf 236U, 152 mm, P80, C-Weight	250	Stuk
7100078180	3M Xtract™ Papier Schijf 236U, 152 mm, P400, C-Weight, 600LG	50	Stuk
7000119599	3M Xtract™ Papier Schijf 236U, multiperforatie, 76 mm, 300LG, P80	250	Stuk
7000119606	3M Xtract™ Papier Schijf 236U, multiperforatie, 76 mm, 300LG, P320	250	Stuk
7000119607	3M Xtract™ Papier Schijf 236U, multiperforatie, 76 mm, 300LG, P400, C-Weight	50	Stuk
7000119608	3M Xtract™ Papier Schijf 236U, multiperforatie, 76 mm, 300LG, P500, C-Weight	50	Stuk

Non-woven schijven

Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT

Scotch-Brite™ Clean & Strip XT Pro Schijf bevat een schuurmineraal op basis van siliciumcarbide dat is opgenomen in een open nylon webstructuur. Onze schijven verwijderen roest, verf, walshuid, coatings en kleefmiddelen van oppervlakken op een effectieve wijze zonder het basismateriaal ingrijpend te veranderen.



- Verwijdert snel roest, verf, walshuid en coatings van metaal
- Hoogwaardige vezels zijn bestand tegen afbrokkelen en presteren goed op de randen
- Hoge mate van vervormbaarheid staat garant voor een groter contactoppervlak en een snellere materiaalafname

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100192333	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DB Pro, 115 mm x 22 mm, S XCRS	10	Stuk
7100192334	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DB Pro, 178 mm x 22 mm, S XCRS	10	Stuk
7100176374	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DC Pro, 100 mm x 13 mm, S XCRS	30	Stuk
7100176347	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DC Pro, 150 mm x 13 mm, S XCRS	20	Stuk
7100176348	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DC Pro, 200 mm x 13 mm, S XCRS	12	Stuk
7100192330	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-RD Pro, 115 mm x 22 mm, S XCRS	10	Stuk
7100192331	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-RD Pro, 125 mm x 22 mm, S XCRS	10	Stuk
7100192332	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-RD Pro, 178 mm x 22 mm, S XCRS	10	Stuk
7100192335	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-RD Pro, M14, 125 mm, S XCRS	10	Stuk
7100192707	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-ZS Pro op stift, 75 mm x 13 mm x 6 mm, S XCRS	10	Stuk
7100192708	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-ZS Pro op stift, 75 mm x 25 mm x 6 mm, S XCRS	10	Stuk
7100192709	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-ZS Pro op stift, 100 mm x 13 mm x 6 mm, S XCRS	10	Stuk
7100192711	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-ZS Pro op stift, 100 mm x 25 mm x 6 mm, S XCRS	10	Stuk
7100192710	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-ZS Pro op stift, 150 mm x 13 mm x 8 mm, S XCRS	6	Stuk

Schuurschijven

Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT Extra Cut

De Scotch-Brite™ Clean & Strip XT Pro Extra Cut Schijf beschikt over een schuurmineraal op basis van aluminiumoxide dat is opgenomen in een open nylon webstructuur. Onze schijven zijn ontworpen voor het verwijderen van zware coatings, zoals zware roest, dikke verf en corrosie, en voor blending en verfijning van het blank metaal eronder.



- Verwijdert zware roest, dikke verf en corrosie en reinigt de lasnaden snel
- Aluminiumoxide verwijdert de toplaag intensief en zorgt voor verfijning van het blanke metaal eronder
- Hoge mate van vervormbaarheid staat garant voor een groter contactoppervlak en een snellere materiaalfname

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100192339	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DB Pro Extra Cut, 115 mm x 22 mm, A XCRS	10	Stuk
7100192340	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DB Pro Extra Cut, 178 mm x 22 mm, A XCRS	10	Stuk
7100175138	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DC Pro Extra Cut, 100 mm x 13 mm, A XCRS	30	Stuk
7100175139	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DC Pro Extra Cut, 150 mm x 13 mm, A XCRS	20	Stuk
7100191877	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DC Pro Extra Cut, 150 mm x 22 mm, A XCRS	20	Stuk
7100175140	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-DC Pro Extra Cut, 200 mm x 13 mm, A XCRS	12	Stuk
7100192336	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-RD Pro Extra Cut, 115 mm x 22 mm, A XCRS	10	Stuk
7100192337	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-RD Pro Extra Cut, 125 mm x 22 mm, A XCRS	10	Stuk
7100192338	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-RD Pro Extra Cut, 178 mm x 22 mm, A XCRS	10	Stuk
7100192341	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-RD Pro Extra Cut, M14, 125 mm, A XCRS	10	Stuk
7100192735	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-ZS Pro Extra Cut op stift, 75 mm x 13 mm x 6 mm, A XCRS	10	Stuk
7100192736	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-ZS Pro Extra Cut op stift, 75 mm x 15 mm x 6 mm, A XCRS	10	Stuk
7100192737	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-ZS Pro Extra Cut op stift, 100 mm x 13 mm x 6 mm, A XCRS	10	Stuk
7100192739	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-ZS Pro Extra Cut op stift, 100 mm x 25 mm x 6 mm, A XCRS	10	Stuk
7100192738	Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf XT-ZS Pro Extra Cut op stift, 150 mm x 13 mm x 8 mm, A XCRS	6	Stuk

Scotch-Brite™ Clean & Strip Schijf met Fiberonderlaag

De Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf met fiber rug is speciaal ontwikkeld om effectief lasnaden weg te werken en roest en oude verflagen te verwijderen. Onze extra grove schijven met een open web bieden een soepel lopend, volloopbestendig wiel en een fiber rug voor een superieure finish bij zachte of agressieve toepassingen.



- U komt eenvoudig in krappe hoeken voor complete reiniging, verwijderen van oude verflagen en oppervlaktevoorbereiding
- Bedek een groter oppervlak dan met draadborstels
- Gebruikt extra grof siliciumcarbide voor agressief snijden en een fijnere finish dan met draadborstels

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000067980	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip schijf op fiberonderlaag, PN509541, 115 mm	10	Stuk
7000091751	Scotch-Brite™ Fiber Backed Clean & Strip Schijf CS-DB, 200 mm x 250 mm x 76.2 mm, A CRS	40	Stuk
7000077940	Scotch-Brite™ Fiber Backed Clean & Strip Schijf CS-DB, 115 mm x 63 mm x 22 mm, A CRS	10	Stuk

Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH

De Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf is een duurzame, non-woven schijf voor de eerste stap bij reinigen, blenden, afbramen en finishen. Onze schijven presteren goed op geprofileerde en oneffen oppervlakken, zonder het basismateriaal uit te hollen of te beschadigen.



- Variatie van groftes en afmetingen biedt een uitstekend beginpunt voor reinigen, finishen, blenden en licht afbramen.
- Het open webmateriaal blijft koel bij gebruik en is volloopbestendig voor een langdurig gebruik.
- De goed vervormbare schijf conditioneert oppervlakken zonder groefjes te maken of het basismateriaal uit te hollen of te beschadigen.

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100200772	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DB, 178 mm x 22 mm, No Slot, A CRS	10	Stuk
7100233608	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 115 mm x 22 mm, A CRS	20	Stuk
7100233812	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 115 mm x 22 mm, A MED	20	Stuk
7100233795	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 115 mm x 22 mm, A VFN	20	Stuk
7100233774	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 115 mm x NH, A CRS	20	Stuk
7100233776	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 115 mm x NH, A MED	20	Stuk
7100233439	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 115 mm x NH, A VFN	20	Stuk
7100233813	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 115 mm x NH, S SFN	20	Stuk
7000046018	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 115 mm, Zonder MiddenGaten, A MED	50	Stuk
7000046019	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 115 mm, Zonder Middengat, A CRS, 50 stuks / doos	50	Stuk
7100233609	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 125 mm x 22 mm, A CRS	20	Stuk
7100233803	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 125 mm x 22 mm, A MED	20	Stuk
7100234045	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 125 mm x 22 mm, A VFN	20	Stuk
7100233623	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 125 mm x NH, A CRS	20	Stuk
7100233806	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 125 mm x NH, A MED	20	Stuk
7100233440	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 125 mm x NH, A VFN	20	Stuk
7100234022	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 125 mm x NH, S SFN	20	Stuk
7100233814	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 150 mm x NH, A MED	20	Stuk
7100233777	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 150 mm, No Hole, A VFN	20	Stuk
7100233794	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 178 mm x 22 mm, A CRS	20	Stuk
7100233775	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 178 mm x 22 mm, A MED	20	Stuk
7100233809	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 178 mm x 22 mm, A VFN	20	Stuk
7100233804	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 178 mm x NH, A MED	20	Stuk
7100233805	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 178 mm x NH, A VFN	20	Stuk
7100233606	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 178 mm, No Slot, A CRS	20	Stuk
7100234047	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 1200 mm x NH, A MED	5	Stuk
7100234044	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DH, 1220 mm, NH, A VFN	5	Stuk

Schuurschijven

Scotch-Brite™ Strong Edge Schijf SE-DH

De Scotch-Brite™ SE Surface Conditioning Schijf bestaat uit een agressieve non-woven schijf voor zwaar afbramen en finishen met een handig klittenbandsysteem. Onze schijf gebruikt een aluminiumoxide schuurkorrel voor een snelle snede en een vezel die zich goed aanpast zodat de randen en geprofileerde oppervlakken hun vorm houden.



- Voor sneller snijden en een langere levensduur dan SC Surface Conditioning Schijven bij zwaar afbramen en finishen
- Hoog en snel snijdende schijf die zich goed aan de vorm aanpast om de randen te behouden
- Veilige klittenbandbevestiging en vervormbaarheid staan garant voor agressieve snijmogelijkheden zonder het basismateriaal te beschadigen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100200773	Scotch-Brite™ Strong Edge Schijf SE-DB met fiberonderlaag, 115 mm x 22 mm, A CRS	40	Stuk
7100200775	Scotch-Brite™ Strong Edge Schijf SE-DB met fiberonderlaag, 178 mm x 22 mm, A CRS	40	Stuk
7100233607	Scotch-Brite™ Strong Edge Schijf SE-DH, 115 mm x 22 mm, A CRS	20	Stuk
7100233779	Scotch-Brite™ Strong Edge Schijf SE-DH, 115 mm x NH, A CRS	20	Stuk
7000046214	Scotch-Brite™ Strong Edge Schijf SE-DH, 115 mm, Zonder Gat, A FIN	50	Stuk
7000046034	Scotch-Brite™ Strong Edge Schijf SE-DH, 115 mm, Zonder Gat, A MED	50	Stuk
7000046091	Scotch-Brite™ Strong Edge Schijf SE-DH, 127 mm, Zonder Gat, A MED	50	Stuk
7100233816	Scotch-Brite™ Strong Edge Schijf SE-DH, 178 mm x NH, A CRS	120	Stuk
7100200774	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SE-DB, 178 mm x 22 mm, No Slot	40	Stuk
7100200718	Scotch-Brite™ Surface Conditioning schijf SE-DB, met fiberonderlaag, 125 mm x 22 mm, A CRS	40	Stuk

Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DH

De Scotch-Brite™ SL Surface Conditioning Schijf is een duurzame, agressieve non-woven schuurschijf voor lasnaadafwerkingstoepassingen. Onze schijven blenden en finishen consistent, vaak in één stap.



- Gebruik een flexibele schijf voor blending en finishing
- Krijg een snel snijdende schijf
- Beperk het aantal stappen door het blenden van lasnaden te combineren met de finishing

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100233819	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DH, 115 mm x 22 mm, A CRS HD	20	Stuk
7100234046	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DH, 115 mm x 22 mm, A CRS SD	20	Stuk
7100233817	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DH, 115 mm x NH, A CRS HD	20	Stuk
7100233818	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DH, 115 mm x NH, A CRS SD	20	Stuk
7100233604	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DH, 125 mm x 22 mm, A CRS HD	20	Stuk
7100233799	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DH, 125 mm x NH, A CRS SD	20	Stuk
7100233800	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DH, 178 mm x 22 mm, A CRS	100	Stuk
7100233783	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DH, HD, 178 mm x 22 mm, A CRS	100	Stuk
7100233438	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DH, SD, 125 mm x 22 mm, A CRS	20	Stuk

Schuurschijven

Scotch-Brite™ Light Grinding and Blending Schijf GB-DH

De Scotch-Brite™ Light Grinding and Blending Schijf maakt gebruik van een keramisch schuurkorrelmengsel, dat een hoge snijnsnelheid biedt voor optimaal polijsten en blenden van lasnaden in toepassingen met zacht staal. Onze schijven blenden en verfijnen effectief met een krasgrootte van 36 of fijner.



- Schuren en blenden in één stap
- 3M keramische aluminiumoxide schuurkorrels bieden een snelle en consistente snede gedurende de levensduur van de schijf
- Duurzaam om randslijtage te weerstaan. Voor effectief reinigen of voor- en nabewerken van platte

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000046244	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending Schijf GB-DH, 114 mm x 22 mm, A CRS HD	50	Stuk
7000046263	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending Schijf GB-DH, 115 mm x 22 mm, A CRS HD	50	Stuk
7000046264	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending Schijf GB-DH, 115 mm x 22 mm, A CRS SD	50	Stuk
7000046245	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending Schijf GB-DH, 127 mm x 22 mm, A CRS HD	50	Stuk
7000046247	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending Schijf GB-DH, 127 mm x 22 mm, A CRS SD	50	Stuk
7000046248	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending Schijf GB-DH, 178 mm x 22 mm, A CRS SD	25	Stuk
7000046249	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending Schijf GB-DH, rood, 180 mm x 22 mm, A CRS HD	25	Stuk

Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Schijf DP-UD

Onze Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized schijf is een nieuwe schijf die is ontworpen om verschillende metaalbewerkingstoepassingen gemakkelijker en efficiënter te maken voor industriële toepassingen. Meestal blinken schuurmaterialen uit op één gebied: afbramen, finishing of blending. Deze multifunctionele schijf is uniek omdat hij ontwikkeld is om alle drie te doen.



- Door de Unitized productie is het schuurmateriaal sterker en duurzamer, waardoor het langer meegaat
- 3M Precision Shaped Grain is ontwikkeld om snel en scherp te slijpen, zodat bramen sneller worden verwijderd
- Door de open constructie kan stof en vuil ontsnappen, waardoor het vollopen tot een minimum wordt beperkt

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7010412238	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Schijf, T27, 114 mm x 22 mm, 2S FIN	5	Stuk

Scotch-Brite™ Clean & Strip Schijf

De Scotch-Brite™ Clean and Strip Schijf is speciaal ontwikkeld om effectief lasnaden weg te werken en roest en oude verflagen te verwijderen. Onze extra grove schijven met een open web bieden een soepel lopend volloopbestendig wiel, dat ideaal is voor het verwijderen van zachte coatings.



- U komt eenvoudig in krappe hoeken voor complete reiniging, verwijderen van oude verflagen en oppervlaktevoorbereiding
- Bedek een groter oppervlak dan met draadborstels
- Gebruikt extra grof siliciumcarbide voor agressief snijden en een fijnere finish dan met draadborstels

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100093991	Scotch-Brite™ Clean & Strip Schijf CG-DB, 178 mm x 22 mm, S XCRS	10	Stuk
7100182637	Scotch-Brite™ Clean & Strip Schijf CG-DC, 150 mm x 13 mm, S XCS	20	Stuk
7100182579	Scotch-Brite™ Clean & Strip Schijf CG-DC, 200 mm x 13 mm, S XCS	12	Stuk

Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf

Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijven zetten een nieuwe standaard op het gebied van surface conditioning. Deze opnieuw ontworpen multifunctionele schijven bevatten 3M Precision-Shaped Grain-technologie die is verwerkt in de non-woven webstructuur en ze voegen daarmee een nieuw niveau van productiviteit en levensduur van het schuurmateriaal toe aan het assortiment van Scotch-Brite™.



- Nu met 3M™ Precision Shaped Grain-technologie voor betere prestaties.
- Ontworpen voor gebruiksgemak en consistente resultaten bij oppervlakfinishing
- De vervormbare schijf bewerkt oppervlakken zonder groeven, krassen of beschadigingen te maken op het basismateriaal

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100276268	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, Fin, 125 mm x 22,23 mm	100	Stuk
7100274270	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, extra grof, 4,125 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275260	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, extra grof, 100 mm x 16 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274706	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, extra grof, 100 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274225	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, extra grof, 115 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274226	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, extra grof, 125 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274272	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, extra grof, 125 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274661	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, extra grof, 150 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274664	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, extra grof, 178 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275256	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, extra grof, 178 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274222	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, fijn, 4,125 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275837	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, fijn, 100 mm x 16 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274670	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, fijn, 100 mm x NH, 25/binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275836	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, fijn, 115 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274274	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, fijn, 125 mm x NH, 25/binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274663	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, fijn, 150 mm x NH, 25/binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274667	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, fijn, 178 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275255	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, fijn, 178 mm x NH, 25/binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274273	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, grof, 4,115 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk

Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf

Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijven zetten een nieuwe standaard op het gebied van surface conditioning. Deze opnieuw ontworpen multifunctionele schijven bevatten 3M Precision-Shaped Grain-technologie die is verwerkt in de non-woven webstructuur en ze voegen daarmee een nieuw niveau van productiviteit en levensduur van het schuurmateriaal toe aan het assortiment van Scotch-Brite™.



- Nu met 3M™ Precision Shaped Grain-technologie voor betere prestaties.
- Ontworpen voor gebruiksgemak en consistente resultaten bij oppervlakfinishing
- De vervormbare schijf bewerkt oppervlakken zonder groeven, krassen of beschadigingen te maken op het basismateriaal

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100275261	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, grof, 100 mm x 16 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274705	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, grof, 100 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274279	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, grof, 115 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274227	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, grof, 125 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274275	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, grof, 125 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274660	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, grof, 150 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274665	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, grof, 178 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275259	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, grof, 178 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274223	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, medium, 4,115 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275899	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, medium, 100 mm x 16 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274669	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, medium, 100 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275844	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, medium, 115 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274229	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, medium, 125 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274271	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, medium, 125 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274662	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, medium, 150 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274666	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, medium, 178 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275258	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, medium, 178 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274224	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, zeer fijn, 4,125 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275838	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, zeer fijn, 100 mm x 16 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk

Schuurschijven

Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf

Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijven zetten een nieuwe standaard op het gebied van surface conditioning. Deze opnieuw ontworpen multifunctionele schijven bevatten 3M Precision-Shaped Grain-technologie die is verwerkt in de non-woven webstructuur en ze voegen daarmee een nieuw niveau van productiviteit en levensduur van het schuurmateriaal toe aan het assortiment van Scotch-Brite™.



- Nu met 3M™ Precision Shaped Grain-technologie voor betere prestaties.
- Ontworpen voor gebruiksgemak en consistente resultaten bij oppervlakfinishing
- De vervormbare schijf bewerkt oppervlakken zonder groeven, krassen of beschadigingen te maken op het basismateriaal

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100274671	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, zeer fijn, 100 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275845	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, zeer fijn, 115 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274228	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, zeer fijn, 125 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274277	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, zeer fijn, 125 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274704	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, zeer fijn, 150 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100274668	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, zeer fijn, 178 mm x 22.23 mm, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk
7100275253	Scotch-Brite™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DH, zeer fijn, 178 mm x NH, 25/ binnenverpakking, 100 stuks/doos	100	Stuk

Snelwisselschijven

3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberschijf 982C

De 3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberschijf 982C biedt uitzonderlijke prestaties en productiviteit voor slijptoe-passingen onder medium tot hoge druk. Onze schijven zijn perfect voor gebruik op koolstofstaal wanneer er een kleinere schijf nodig is.



- Met 3M Precision Shaped Grain technologie voor betere slijpprestaties en een lange levensduur
- De schijf gaat aanzienlijk langer mee, en u kunt meer onderdelen per schijf verwerken zodat u deze min-der vaak hoeft te vervangen
- Met het Roloc™ Snelwisselsysteem vervangt u in een handomdraai schijven voor verschillende groftes of toepassingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100126838	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberschijf 982C, 76 mm, 36+	200	Stuk
7000044902	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberschijf 982C, 76 mm, R300V, 60+	50	Stuk
7000044904	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fiberschijf 982C, 76 mm, R300V, 80+	50	Stuk
7000118429	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fibre Schijf 982C, 50 mm, 36+	50	Stuk
7000118430	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Fibre Schijf 982C, 76 mm, 36+	200	Stuk

3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F

De 3M™ Cubitron™ II Roloc™ Duurzame slijpschijf 984F combineert het gemak van ons 3M Roloc Snelwissel-systeem met Precision Shaped Grain technologie en levert hoger slijpsnelheden en een langere standtijd.



- Met 3M Precision Shaped Grain technologie voor betere slijpprestaties en een lange levensduur
- De schijf gaat aanzienlijk langer mee, en u kunt meer onderdelen per schijf verwerken zodat u deze min-der vaak hoeft te vervangen
- De geïntegreerde Grinding Aid voorkomt dat de warmte hoog oploopt op warmtegevoelige legeringen, waardoor de schijf langer meegaat

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000045233	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F, 25 mm, 60+	200	Stuk
7100001474	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F, 50 mm, 36+	200	Stuk
7100001475	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F, 50 mm, 60+	200	Stuk
7000045176	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F, 75 mm, 80+	200	Stuk
7000045166	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F, 38 mm, 36+	200	Stuk
7000045171	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F, 38 mm, 60+	200	Stuk
7000045175	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F, 38 mm, 80+	200	Stuk
7100001473	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F, 50 mm, 80+	200	Stuk
7000045167	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F, 75 mm, 36+	200	Stuk
7000045172	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schuurschijf 984F, 75 mm, 60+	200	Stuk

Schuurschijven

3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schijf 984F

De 3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schijf 984F is een superieure oplossing voor metaalbewerkingstoepassingen die flexibiliteit vereisen, zoals het slijpen van lasnaden, afschuinen, bewerken van vlamgesneden randen en afbramen.

- Keramisch 3M Precision Shaped Grain (PSG) behoudt superscherpe punten die met minder druk veel sneller snijden dan conventionele schuurmaterialen
- De schijven gaan aanzienlijk langer mee, u kunt per schijf meer onderdelen verwerken en u hoeft de schijf minder vaak te vervangen dan bij conventionele schuurmaterialen
- Het slijphulpmiddel dat in de schijf is verwerkt, houdt de slijptemperatuur laag voor roestvast staal en andere hittegevoelige legeringen



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7010361116	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Schijf 984F, 50mm, 60+	200	Stuk

3M™ Cubitron™ II Roloc™ Duurzame slijpschijf 947A

De 3M™ Cubitron™ II Roloc™ Duurzame slijpschijf 947A is een zware slijpschijf met een rug van zwaar polykatoen. Onze sterke en duurzame schijven zijn gemakkelijk in het gebruik en ideaal geschikt voor randbewerkingen.

- Precisiegevormde slijpkorrel levert een scherpe, koele en consistente snijwerking
- De polykatoenen rug is waterresistent en biedt een hoge treksterkte voor een langere levensduur van de slijpkorrel
- Zware rug is duurzaam en voorkomt scheuren, ideaal voor het bewerken van randen



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100077039	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Duurzame slijpschijf 947A, 50 mm, 40+	200	Stuk
7100077047	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Duurzame slijpschijf 947A, 50 mm, 60+	200	Stuk
7100076925	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Duurzame slijpschijf 947A, 50 mm, 80+	200	Stuk
7100076933	3M™ Cubitron™ II Roloc™ Duurzame slijpschijf 947A, 50 mm, 120+	200	Stuk

3M™ Roloc™ Fiberschijf 782C

De 3M™ Roloc™ Fiberschijf 782C beschikt over onze geavanceerde 3M Precision Shaped Grain-technologie. Deze schijven hebben een stijve rug van glasvezel en de sterke harslijm voor duurzaamheid en scheurbestendigheid.

- Dit product snijdt snel door koolstofstaal
- Premiumkwaliteit mineraal excelleert bij intensieve toepassingen
- De 3M Precision Shaped Grain-technologie resulteert in betere prestaties voor snijwerk



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100100989	3M™ Roloc™ Fiberschijf 782C, Ø 50 mm, 60+	200	Stuk
7100100999	3M™ Roloc™ Fiberschijf 782C, Ø 50 mm, 80+	200	Stuk
7100100942	3M™ Roloc™ Fiberschijf 782C, Ø 75 mm, 36+	200	Stuk
7100100885	3M™ Roloc™ Fiberschijf 782C, Ø 75 mm, 60+	200	Stuk
7100100986	3M™ Roloc™ Fiberschijf 782C, Ø 75 mm, 80+	200	Stuk
7100100976	3M™ Roloc™ Fiberschijf 782C, Ø 50 mm, 36+	200	Stuk

Schuurschijven

3M™ Roloc™ Fiberschijf 787C

De 3M™ Roloc™ Fiberschijf 787C beschikt over onze geavanceerde 3M Precision Shaped Grain-technologie. Deze schijven hebben een stijve rug van glasvezel en de sterke harslijm voor duurzaamheid en scheurbestendigheid. De schijven zijn uitgerust met een slijphulpstof.



- Krachtige snijwerking en snijdt snel door metalen zoals roestvrijstaal en legeringen met een hoog nikkelgehalte
- De 3M Precision Shaped Grain-technologie levert een sterke snijwerking en excelleert bij zware toepassingen
- Grinding Aid voorkomt dat de warmte hoog oploopt op warmtegevoelige legeringen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100100962	3M™ Roloc™ Fiberschijf 787C, Ø 50 mm, 80+	200	Stuk
7100100964	3M™ Roloc™ Fiberschijf 787C, Ø 50 mm, 120+	200	Stuk
7100100981	3M™ Roloc™ Fiberschijf 787C, Ø 75 mm, 36+	200	Stuk
7100100961	3M™ Roloc™ Fiberschijf 787C, Ø 75 mm, 80+	200	Stuk
7100100979	3M™ Roloc™ Fiberschijf 787C, 75 mm, 60+	200	Stuk
7100100974	3M™ Roloc™ Fiberschijf 787C, Ø 50 mm, 36+	200	Stuk
7100100982	3M™ Roloc™ Fiberschijf 787C, Ø 50 mm, 60+	200	Stuk
7100100966	3M™ Roloc™ Fiberschijf 787C, Ø 75 mm, 120+	200	Stuk

Scotch-Brite™ Roloc™ Clean and Strip Schijf XT-DR Pro

Scotch-Brite™ Roloc™ Clean & Strip XT Pro Schijf bevat een schuurmineraal op basis van siliciumcarbide dat is opgenomen in een open nylon webstructuur. Onze schijven verwijderen roest, verf, walshuid, coatings en klefmiddelen van oppervlakken op een effectieve wijze zonder het basismateriaal ingrijpend te veranderen.



- Verwijdert snel roest, verf, walshuid en coatings van metaal
- Hoogwaardige vezels zijn bestand tegen afbrokkelen en presteren goed op de randen
- Hoge mate van vervormbaarheid staat garant voor een groter contactoppervlak en een snellere materiaalafname

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100175521	Scotch-Brite™ Roloc™ Clean and Strip Schijf XT-DR Pro, 50,8 mm, S XCRS	60	Stuk
7100173795	Scotch-Brite™ Roloc™ Clean and Strip Schijf XT-DR Pro, 76,2 mm, S XCRS	40	Stuk
7100192704	Scotch-Brite™ Roloc™+ Clean and Strip Schijf XT-ZR Pro, 100 mm x 13 mm x 6 mm, S XCRS	10	Stuk
7100192705	Scotch-Brite™ Roloc™+ Clean and Strip Schijf XT-ZR Pro, 125 mm x 13 mm x 6 mm, S XCRS	8	Stuk
7100192706	Scotch-Brite™ Roloc™+ Clean and Strip Schijf XT-ZR Pro, 150 mm x 13 mm x 6 mm, S XCRS	6	Stuk

Schuurschijven

Scotch-Brite™ Roloc™ Clean and Strip Schijf XT-DR Pro Extra Cut

De Scotch-Brite™ Roloc™ Clean & Strip XT Pro Extra Cut Schijf beschikt over een schuurmineraal op basis van aluminiumoxide dat is opgenomen in een open nylon webstructuur. Onze schijven zijn ontworpen voor het verwijderen van zware coatings, zoals zware roest, dikke verf en corrosie, en voor blending en verfijning van het blank metaal eronder.



- Verwijdert zware roest, dikke verf en corrosie en reinigt de lasnaden snel
- Aluminiumoxide verwijdert de toplaag intensief en zorgt voor verfijning van het blanke metaal eronder
- Hoge mate van vervormbaarheid staat garant voor een groter contactoppervlak en een snellere materiaalfname

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100179815	Scotch-Brite™ Roloc™ Clean and Strip Schijf XT-DR Pro Extra Cut, 50,8 mm, A XCRS	60	Stuk
7100173790	Scotch-Brite™ Roloc™ Clean and Strip Schijf XT-DR Pro Extra Cut, XC-DR, 76,2 mm, A XCRS	40	Stuk

Scotch-Brite™ Roloc™+ Clean and Strip Schijf XT-ZR Pro Extra Cut

De Scotch-Brite™ Roloc™+ Clean & Strip XT Pro Extra Cut Schijf beschikt over een schuurmineraal op basis van aluminiumoxide dat is opgenomen in een open nylon webstructuur. Onze schijven zijn ontworpen voor het verwijderen van zware coatings, zoals zware roest, dikke verf en corrosie, en voor blending en verfijning van het blank metaal eronder.



- Verwijdert zware roest, dikke verf en corrosie en reinigt de lasnaden snel
- Aluminiumoxide verwijdert de toplaag intensief en zorgt voor verfijning van het blanke metaal eronder
- Hoge mate van vervormbaarheid staat garant voor een groter contactoppervlak en een snellere materiaalfname

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100192712	Scotch-Brite™ Roloc™+ Clean and Strip Schijf XT-ZR Pro Extra Cut, 100 mm x 13 mm x 6 mm, A XCRS	10	Stuk
7100192733	Scotch-Brite™ Roloc™+ Clean and Strip Schijf XT-ZR Pro Extra Cut, 125 mm x 13 mm x 6 mm, A XCRS	8	Stuk
7100192734	Scotch-Brite™ Roloc™+ Clean and Strip Schijf XT-ZR Pro Extra Cut, 150 mm x 13 mm x 6 mm, A XCRS	6	Stuk

Schuurschijven

Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR TR

De Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR combineert onze duurzame non-woven schijf met de efficiëntie van het 3M™ Roloc™ hulpstuk waarmee schijven snel kunnen worden vervangen om te reinigen, te finishen, te blenden en te ontbramen. Onze non-woven vezelconstructie is uitstekend geschikt om onregelmatige of gecontourde oppervlakken te behouden en de Roloc™-rug ondersteunt de schijf voor agressieve snijwerkzaamheden.



- Stevige non-woven schijf die agressief ontbraamt en finisht.
- Flexibele, non-woven schijf in combinatie met Roloc™-rug voor agressief slijpen.
- Open-web constructie is bestand tegen vollopen en verhitting, voor een consistente finish.

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000045888	3M™ Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DR TR, 37.7 mm, Zonder Gat, A MED, PN08765	200	Stuk
7000000751	3M™ Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DR TR, 50 mm, Zonder Gat, A MED, PN05527	200	Stuk
7000000753	3M™ Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DR TR, 50 mm, Zonder Gat, S SFN, PN05522	200	Stuk
7000028501	3M™ Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SC-DR TR, 76 mm, Zonder Gat, S SFN, PN05529	100	Stuk
7000068116	3M™ Scotch-Brite™ Surface Conditioning schijf SC-DR, PN139495	200	Stuk
7000068117	3M™ Scotch-Brite™ Surface Conditioning schijf SC-DR, PN139496	200	Stuk
7000068118	3M™ Scotch-Brite™ Surface Conditioning schijf SC-DR, PN139497	200	Stuk
7000000704	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 25 mm, A CRS	200	Stuk
7000021279	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 25 mm, A VFN	200	Stuk
7000000752	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 50 mm, A CRS	200	Stuk
7000000750	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 50 mm, A VFN	200	Stuk
7000028508	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 50 mm, A VFN	100	Stuk
7000000754	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 76 mm, A VFN	100	Stuk
7000021280	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 25 mm, A MED	200	Stuk
7000028507	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 50 mm, A CR	100	Stuk
7000028506	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 50 mm, A MED	100	Stuk
7000046114	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 76 mm, A CRS	4	Doos
7000000756	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 76 mm, A CRS	100	Stuk
7000000755	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 76 mm, A MED	100	Stuk
7000046113	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface Conditioning Schijf SC-DR, 76 mm, A MED	4	Doos
7000046108	Scotch-Brite™ Roloc™ Surface conditioning schijf SC-DR, blauw, 76 mm, A VFN	4	Doos

Schuurschijven

Scotch-Brite™ Roloc™ Strong Edge Schijf SE-DR

De Scotch-Brite™ Roloc™ SE Surface Conditioning Schijven combineren een grove, non-woven schijf met de efficiëntie van het 3M™ Roloc™ Snelwisselsysteem. Onze schijven zijn ontworpen voor heavy duty afbramen en finishen, met vervormbare vezels en ondersteunende Roloc rug voor een agressieve snijwerking.



- Grove, sterke non-woven schijf voor agressief afbramen en finishen
- Open webstructuur is bestand tegen vollopen en blijft koel bij gebruik, voor een consistente finish
- De vervormbare schijf conditioneer oppervlakken zonder groeven te maken of het basismateriaal uit te hollen of te beschadigen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000046111	Scotch-Brite™ Roloc™ Strong Edge Schijf SE-DR, 50 mm, A CRS	200	Stuk
7000042733	Scotch-Brite™ Roloc™ Strong Edge Schijf SE-DR, 76 mm, A CRS	100	Stuk
7000046149	Scotch-Brite™ Roloc™ Strong Edge Schijf SE-DR, 76 mm, A FIN	100	Stuk
7000046112	Scotch-Brite™ Roloc™ Strong Edge Schijf SE-DR, 76 mm, A MED	100	Stuk

Scotch-Brite™ Roloc™ SL Surface Conditioning schijf

De Scotch-Brite™ Roloc™ SL Surface Conditioning schijf heeft een unieke webconstructie en samenstelling. Onze schijven zijn bestand tegen vollopen en maken gebruik van een aluminiumoxide schuurmineraal voor een snelle, intensieve snijwerking en een lange levensduur. Ze bieden mogelijkheden voor blending en finishing.



- Speciaal ontwikkelde schijf voor licht slijpen en blenden kan twee keer langer meegaan dan andere schijven voor het bewerken van oppervlakken
- De mogelijkheid tot blenden en finishen bespaart processtappen en biedt de gewenste finish zonder snijsnelheid op te offeren
- Veelzijdig voor het verfijnen van slijppatronen, het blenden van metaal en het voorbereiden van oppervlakken

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000046219	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DR, bruin, 50 mm, A CRS, Heavy Duty	200	Stuk
7000046218	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DR, bruin, 76 mm, A CRS, Heavy Duty	100	Stuk
7000046221	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DR, zwart, 50 mm, A CRS, Super Duty	200	Stuk
7000046220	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Schijf SL-DR, zwart, 76 mm, A CRS, Super Duty	100	Stuk

Schuurschijven

Scotch-Brite™ Roloc™ Light Grinding and Blending Schijf GB-DR

Scotch-Brite™ Roloc™ Light Grinding and Blending Schijven maken gebruik van keramische slijpkorrels op basis van aluminiumoxide voor een snelle snijwerking. De schijven zijn ontworpen voor optimaal slijpen en blenden van lasnaden in toepassingen met zacht staal en toepassingen die bestand moeten zijn tegen intense hitte en druk.



- Slijpen en blenden in één stap
- 3M™ keramisch schuurmateriaal op basis van aluminiumoxide combineert een snelle snijwerking met blenden en vermindert zo het aantal finishingstappen
- De steunschijf verbetert de duurzaamheid van de rand, voor een consistente finish en langere levensduur van de schijf

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000046250	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending Schijf GB-DR, 50 mm, Zonder Gat, A CRS HD	200	Stuk
7100007318	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending Schijf GB-DR, 76 mm, Zonder Gat, A CRS HD	100	Stuk
7100009310	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending Schijf GB-DR, 76 mm, Zonder Gat, A CRS SD	100	Stuk
7000046251	Scotch-Brite™ Light Grinding & Blending schijf GB-DR, 50 mm, Zonder Gat, A CRS SD	200	Stuk

Scotch-Brite™ Roloc™ Clean and Strip-schijf CG-RD

De Scotch-Brite™ Roloc™ Clean and Strip-schijf maakt gebruik van een schuurmateriaal dat lang meegaat en dat siliciumcarbide combineert met non-woven nylon vezels door middel van een kunstharz die na verloop van tijd oplost en wordt afgebroken. Onze schijven zijn ontworpen voor agressieve reiniging zonder het basismateriaal te veranderen.



- Verwijdert vlak en roest snel zonder de geometrie van het werkstuk aan te tasten
- Materiaal dat bestand is tegen vollopen vermijdt verstoppingen voor een consistente snijwerking
- Bestand tegen streepvorming om het schoonmaken van het werkoppervlak te minimaliseren

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100093978	Scotch-Brite™ Roloc™+ Clean & Strip Schijf CG-ZR, blauw, 100 mm x 13 mm, S XCRS	10	Stuk

Scotch-Brite™ Roloc™ Coating Removal Schijf CR-DR

De Scotch-Brite™ Roloc™ Schijf voor het verwijderen van coatings maakt gebruik van een extra grof schuurmateriaal op basis van siliciumcarbide. Met het vervormbare, non-woven materiaal wordt lak en roest effectief verwijderd van metalen oppervlakken en lasnaden. Onze schijven zijn voorzien van een veilig klittenbandsysteem en zijn een goed alternatief voor draadborstels.



- Strip coatings beter en is effectiever in de voorbereiding van oppervlakken dan draadborstels
- Non-woven materiaal zorgt voor een agressieve verwijdering van coatings zonder het basismateriaal te beschadigen
- Het open webmateriaal blijft koel en is bestand tegen vollopen, waardoor het langer kan worden gebruikt

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000046010	Scotch-Brite™ Roloc™ Coating Removal Schijf CR-DR, 50 mm, S XCS	60	Stuk
7000046009	Scotch-Brite™ Roloc™ Coating Removal Schijf CR-DR, 76 mm, S XCS	40	Stuk

Schuurschijven

Scotch-Brite™ Roloc™ Deburr & Finish PRO Unitized Wiel DP-UR

Het Scotch-Brite™ Roloc™ Deburr & Finish PRO geperste wiel is ons nieuwe metaalbewerkingsgereedschap met de keramische 3M Precision Shaped Grain-technologie verweven in het schuurmateriaal. Deze schijven hebben een rug met een zachte nylon vezelstructuur en een Roloc™-bevestigingssysteem voor direct en eenvoudig gebruik van uw gereedschap.



- geperste samenstelling voor een langere standtijd, grotere sterkte en minder slijtage voor langer gebruik
- Niet-geweven samenstelling van het schuuroppervlak voorkomt vollopen van stof en slijpdeeltjes
- Perfect voor gemiddeld tot intensief afbramen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100081368	Scotch Brite™ Roloc™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UR, 50 mm x 3,2 mm, Zonder Gat, 6C MED+	60	Stuk
7100081367	Scotch Brite™ Roloc™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UR, 50 mm x 6,35 mm, Zonder Gat, 6C MED+	60	Stuk
7010300983	Scotch Brite™ Roloc™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UR, 76 mm x 3,2 mm, Zonder Gat, 4C MED+	40	Stuk
7100081366	Scotch Brite™ Roloc™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UR, 76 mm x 3,2 mm, Zonder Gat, 6C MED+	40	Stuk
7100109130	Scotch Brite™ Roloc™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UR, 76 mm x 3,2 mm, Zonder Gat, 8C CRS+	40	Stuk
7010329346	Scotch Brite™ Roloc™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UR, 76 mm x 6,35 mm, Zonder Gat, 2S FIN	40	Stuk
7010295274	Scotch Brite™ Roloc™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UR, 76 mm x 6,35 mm, Zonder Gat, 4C MED+	40	Stuk
7100109110	Scotch Brite™ Roloc™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UR, 76 mm x 6,35 mm, Zonder Gat, 8C CRS+	40	Stuk
7100290649	Scotch-Brite™ Roloc™ Deburr & Finish PRO Unitized Wiel, DP-UR, 50,8 mm x 6 mm, TR, 9C XCRS+	60	Stuk
7100291543	Scotch-Brite™ Roloc™ Deburr & Finish PRO Unitized Wiel, DP-UR, 76,2 mm x 6 mm, TR, 9C XCRS+	40	Stuk
7100081365	Scotch-Brite™ Roloc™ Deburr and Finish PRO Unitised Wiel DP-UR, 76 mm x 6,35 mm, Zonder Gat, 6C MED+	40	Stuk

Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf



Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijven zetten een nieuwe standaard op het gebied van surface conditioning. Deze opnieuw ontworpen multifunctionele schijven bevatten 3M Precision-Shaped Grain-technologie die is verwerkt in de non-woven webstructuur en ze voegen daarmee een nieuw niveau van productiviteit en levensduur van het schuurmateriaal toe aan het assortiment van Scotch-Brite™.

- Nu met 3M™ Precision Shaped Grain-technologie voor betere prestaties.
- Consistent en gebruiksvriendelijk, voor verbetering van oppervlakken zonder het werkstuk aanzienlijk te veranderen.
- De vervormbare, non-woven schijf gecombineerd met de Roloc™ rug zorgt voor een agressieve snijwerking en beschikt over een handig en efficiënt bevestigingssysteem.

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100264150	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, extra grof, TR, 25.4 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100264165	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, extra grof, TR, 38.1 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264170	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, extra grof, TR, 38.1 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100264172	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, extra grof, TR, 50.8 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264091	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, extra grof, TR, 50.8 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100264193	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, extra grof, TR, 50.8 mm, 1000 stuks/doos, bulkverpakking	1000	Stuk
7100264198	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, extra grof, TR, 76.2 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264438	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, extra grof, TR, 76.2 mm, 1000 stuks/doos, bulkverpakking	1000	Stuk
7100270872	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, extra grof, TR, 101.6 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264159	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, fijn, TR, 25.4 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100264167	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, fijn, TR, 38.1 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100264171	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, fijn, TR, 50.8 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264174	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, fijn, TR, 50.8 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100264139	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, fijn, TR, 50.8 mm, 1000 stuks/ doos, bulkverpakking	1000	Stuk
7100264195	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, fijn, TR, 76.2 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100271030	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, fijn, TR, 76.2 mm, 1000/doos, bulkverpakking	1000	Stuk
7100264204	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, fijn, TR, 101.6 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100271028	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, grof, TR, 25.4 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk

Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf

Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijven zetten een nieuwe standaard op het gebied van surface conditioning. Deze opnieuw ontworpen multifunctionele schijven bevatten 3M Precision-Shaped Grain-technologie die is verwerkt in de non-woven webstructuur en ze voegen daarmee een nieuw niveau van productiviteit en levensduur van het schuurmateriaal toe aan het assortiment van Scotch-Brite™.



- Nu met 3M™ Precision Shaped Grain-technologie voor betere prestaties.
- Consistent en gebruiksvriendelijk, voor verbetering van oppervlakken zonder het werkstuk aanzienlijk te veranderen.
- De vervormbare, non-woven schijf gecombineerd met de Roloc™ rug zorgt voor een agressieve snijwerking en beschikt over een handig en efficiënt bevestigingssysteem.

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100264164	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, grof, TR, 38.1 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264169	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, grof, TR, 38.1 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100272236	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, grof, TR, 50.8 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264090	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, grof, TR, 50.8 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100264092	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, grof, TR, 50.8 mm, 1000 stuks/ doos, bulkverpakking	1000	Stuk
7100264197	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, grof, TR, 76.2 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264427	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, grof, TR, 76.2 mm, 1000 stuks/ doos, bulkverpakking	1000	Stuk
7100264203	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, grof, TR, 101.6 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264161	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, medium, TR, 25.4 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100272016	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, medium, TR, 50.8 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264089	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, medium, TR, 50.8 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100264196	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, medium, TR, 76.2 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264142	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, medium, TR, 101.6 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264156	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, zeer fijn, TR, 25.4 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100264151	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, zeer fijn, TR, 38.1 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264166	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, zeer fijn, TR, 38.1 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk
7100272237	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, zeer fijn, TR, 50.8 mm, 25/ binnenvpakking, 100 stuks/doos, dispenserpakking	100	Stuk
7100264173	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, zeer fijn, TR, 50.8 mm, 50/ binnenvpakking, 200 stuks/doos, dispenserpakking	200	Stuk

Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf

Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijven zetten een nieuwe standaard op het gebied van surface conditioning. Deze opnieuw ontworpen multifunctionele schijven bevatten 3M Precision-Shaped Grain-technologie die is verwerkt in de non-woven webstructuur en ze voegen daarmee een nieuw niveau van productiviteit en levensduur van het schuurmateriaal toe aan het assortiment van Scotch-Brite™.



- Nu met 3M™ Precision Shaped Grain-technologie voor betere prestaties.
- Consistent en gebruiksvriendelijk, voor verbetering van oppervlakken zonder het werkstuk aanzienlijk te veranderen.
- De vervormbare, non-woven schijf gecombineerd met de Roloc™ rug zorgt voor een agressieve snijwerking en beschikt over een handig en efficiënt bevestigingssysteem.

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100264138	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, zeer fijn, TR, 50.8 mm, 1000 stuks/doos, bulkverpakking	1000	Stuk
7100264194	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, zeer fijn, TR, 76.2 mm, 25/binnenverpakking, 100 stuks/doos, dispenser verpakking	100	Stuk
7100264429	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, zeer fijn, TR, 76.2 mm, 1000 stuks/doos, bulkverpakking	1000	Stuk
7100264199	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioning-schijf, PN-DR, zeer fijn, TR, 101.6 mm, 25/binnenverpakking, 100 stuks/doos, dispenser verpakking	100	Stuk
7100264141	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioningschijf, PN-DR, medium, TR, 50.8 mm, 1000 stuks/doos, bulkverpakking	1000	Stuk
7100264428	Scotch-Brite™ Roloc™ Precision Surface Conditioningschijf, PN-DR, medium, TR, 76.2 mm, 1000 stuks/doos, bulkverpakking	1000	Stuk



Wielen

Doorslijp- en afbraamschijven

Focus

3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf

De 3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf maakt loodrechte sneden met de buitenrand van de schijf, waardoor deze uitermate geschikt is voor het doorsnijden van metaal, waaronder plaatwerk voor carrosserieën of schepen, roestvaststalen buizen, uitlaatpijpen, klemmen, verroeste bevestigingen.

Daarnaast bevat de 3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf de vernieuwde 3M Precision Shaped Grain, met gepatenteerde doorbraken in moleculaire verbindingstechnologie om scherpe, hoekige structuren te maken die continu afbreken om scherpe punten te vormen. Deze schone, scherpe punten zorgen voor schuurmateriaal dat sneller schuurt, minder warm wordt en veel langer meegaat dan conventionele schuurmaterialen.

De 3M™ Cubitron™ Performance schuurmaterialen zijn gemaakt voor professionals die meer uit hun gereedschap willen halen – ervaar de volgende generatie schuurprestaties door te kiezen voor de 3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf.



- **GESPECIALISEERDE FUNCTIONALITEIT:** maakt loodrechte sneden met de buitenrand van de schijf, waardoor deze uitermate geschikt is voor het doorsnijden van metaal, waaronder plaatwerk voor carrosserieën of schepen, roestvaststalen buizen, uitlaatpijpen, klemmen, verroeste bevestigingen.
- **HOGERE SNELHEID:** levert een tot 10% hogere snijnsnelheid in vergelijking met 3M™ Cubitron™ II Performance schuurmaterialen om de tijd en druk die nodig zijn voor de klus, te verminderen.
- **MINDER WISSELINGEN:** verwijdert tot 3 keer meer materiaal dan de 3M™ Cubitron™ II Performance schuurmaterialen.

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100305230	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 60+, T41, 180 mm x 1,6 mm x 22,23mm	50	Stuk
7100303829	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 86412, 36+, T41, 125 mm x 1,6 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100304304	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 86457, 60+, T41, 125 mm x 1,3 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100304056	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 86542, 60+, T41, 150 mm x 2 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100304127	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 86580, 80+, T41, 125 mm x 0,8 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100304305	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 86581, 80+, T41, 115 mm x 0,8 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100304120	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 86616, 60+, T41, 115 mm x 1 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100304306	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 86647, 60+, T41, 125 mm x 1 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100303831	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 87338, 36+, T42, 125 mm x 3 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100303832	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 87371, 36+, T41, 230 mm x 3 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100303993	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 87378, 36+, T42, 230 mm x 2,5 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100303994	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 87396, 36+, T42, 180 mm x 2,5 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100303995	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 87963, 36+, T42, 125 mm x 2,5 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100303996	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 88383, 36+, T42, 115 mm x 2,5 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100303997	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 88404, 36+, T41, 230 mm x 2,5 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100303998	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 88732, 36+, T41, 230 mm x 2 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk

3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf

De 3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf maakt loodrechte sneden met de buitenrand van de schijf, waardoor deze uitermate geschikt is voor het doorsnijden van metaal, waaronder plaatwerk voor carrosserieën of schepen, roestvaststalen buizen, uitlaatpijpen, klemmen, verroeste bevestigingen.

Daarnaast bevat de 3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf de vernieuwde 3M Precision Shaped Grain, met gepatenteerde doorbraken in moleculaire verbindingstechnologie om scherpe, hoekige structuren te maken die continu afbreken om scherpe punten te vormen. Deze schone, scherpe punten zorgen voor schuurmateriaal dat sneller schuurt, minder warm wordt en veel langer meegaat dan conventionele schuurmaterialen.

De 3M™ Cubitron™ Performance schuurmaterialen zijn gemaakt voor professionals die meer uit hun gereedschap willen halen – ervaar de volgende generatie schuurprestaties door te kiezen voor de 3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf.

- **GESPECIALISEERDE FUNCTIONALITEIT:** maakt loodrechte sneden met de buitenrand van de schijf, waardoor deze uitermate geschikt is voor het doorsnijden van metaal, waaronder plaatwerk voor carrosserieën of schepen, roestvaststalen buizen, uitlaatpijpen, klemmen, verroeste bevestigingen.
- **HOGERE SNELHEID:** levert een tot 10% hogere snijsnelheid in vergelijking met 3M™ Cubitron™ II Performance schuurmaterialen om de tijd en druk die nodig zijn voor de klus, te verminderen.
- **MINDER WISSELINGEN:** verwijdert tot 3 keer meer materiaal dan de 3M™ Cubitron™ II Performance schuurmaterialen.



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100303999	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 88768, 36+, T41, 180 mm x 2 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100304000	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 88775, 36+, T41, 125 mm x 2 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100304003	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 89573, 36+, T41, 115 mm x 1,6 mm x 22,23 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100304121	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 89623, 60+, T41, 75 mm x 1 mm x 9,53 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk
7100303861	3M™ Cubitron™ 3 doorslijpschijf, 90230, 60+, T41, 75 mm x 1 mm x 6,35 mm, EN, 25/verpakking, 50 stuks/doos	50	Stuk

3M™ Cubitron™ 3 slijpschijf met verlaagd asgat

De 3M™ Cubitron™ 3 slijpschijf met verlaagd asgat is een uitzonderlijk snel snijdende, stijfgebonden schijf met een lange levensduur voor het verwijderen van dikke lasnaden en voor andere zware slijptoeepassingen. Deze schijf heeft een verlaagd centrum om onder elke hoek te kunnen slijpen en werkt goed op bijna alle materialen, maar is speciaal ontwikkeld voor gebruik op roestvast staal, koolstofstaal en legeringen uit de ruimtevaart.

De 3M™ Cubitron™ 3 slijpschijf met verlaagd asgat haalt zijn kracht uit de vernieuwde 3M Precision Shaped Grain met gepatenteerde doorbraken in moleculaire verbindingstechnologie om scherpe, hoekige structuren te maken die continu afbreken om scherpe punten te vormen. Deze schone, scherpe punten zorgen voor schuurmateriaal dat sneller schuurt, minder warm wordt en veel langer meegaat dan conventionele schuurmaterialen. De 3M™ Cubitron™ Performance schuurmaterialen zijn gemaakt voor professionals die meer uit hun gereedschap willen halen – ervaar de volgende generatie schuurprestaties door te kiezen voor de 3M™ Cubitron™ slijpschijf met verlaagd asgat.



- **HEAVY-DUTY:** ontworpen voor het verwijderen van dikke lasnaden en voor andere zware slijptoeepassingen op bijna alle materialen – maar speciaal samengesteld voor gebruik op roestvast staal, koolstofstaal en legeringen uit de ruimtevaart.
- **BETERE PRESTATIES:** levert een tot 14% hogere snijsnelheid in vergelijking met 3M™ Cubitron™ II schuurmaterialen om de tijd en druk die nodig zijn voor de klus, te verminderen.
- **MINDER WISSELINGEN:** verwijdert tot 2 keer meer materiaal dan de 3M™ Cubitron™ II Performance schuurmaterialen.

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100312955	3M™ Cubitron™ 3 Afbraamschijf met verlaagd asgat, 43616, 36, T27, 125 mm x 7 mm x 22,23 mm, speciale voor maken van groeven EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100303963	3M™ Cubitron™ 3 Afbraamschijf met verlaagd asgat, 74433, 36+, T27, 150 mm x 7 mm x 22,23 mm, speciale voor maken van groeven EN, 10/verpakking, 20 st/doos	20	Stuk
7100305453	3M™ Cubitron™ 3 Afbraamschijf met verlaagd asgat, 97618, 36+, T27, 180 mm x 7 mm x 22,23 mm, speciale voor maken van groeven EN, 10/verpakking, 20 st/doos	20	Stuk
7100303979	3M™ Cubitron™ 3 Afbraamschijf met verlaagd asgat, 98291, 36+, T27, 230 mm x 7 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100303980	3M™ Cubitron™ 3 Afbraamschijf met verlaagd asgat, 98418, 36+, T27, 180 mm x 7 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100303981	3M™ Cubitron™ 3 Afbraamschijf met verlaagd asgat, 98452, 36+, T27, 150 mm x 7 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100303982	3M™ Cubitron™ 3 Afbraamschijf met verlaagd asgat, 98647, 36+, T27, 125 mm x 7 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100303983	3M™ Cubitron™ 3 Afbraamschijf met verlaagd asgat, 99306, 36+, T27, 115 mm x 7 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk

3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf

De 3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf is een veelzijdige oplossing die als slijpschijf en als doorslijpschijf kan worden gebruikt – waardoor deze ideaal is voor snijden, slijpen, maken van groeven en meer. In tegenstelling tot andere schuurproducten die zijn ontworpen voor slechts één doel, kan deze schijf voor meerdere doeleinden worden gebruikt, deels dankzij een plat, versterkt binnenoppervlak dat objecten kan vormen of slijpen en een dunne buitenrand waarmee loodrechte sneden en groeven kunnen worden gemaakt. Dit inclusieve ontwerp maakt meerdere schuurgereedschappen overbodig en kan zorgen voor een hogere productie. De 3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf wordt aangedreven door de vernieuwde 3M Precision Shaped Grain middels gepatenteerde doorbraken in moleculaire verbindingstechnologie om scherpe, hoekige structuren te maken die continu breken om scherpe punten te vormen. Deze schone, scherpe punten zorgen voor schuurmateriaal dat sneller schuurt, minder warm wordt en veel langer meegaat dan conventionele schuurmaterialen. De 3M™ Cubitron™ Performance schuurmaterialen zijn gemaakt voor professionals die meer uit hun gereedschap willen halen – ervaar de volgende generatie schuurprestaties door te kiezen voor de 3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf.



- **MEERDERE FUNCTIES:** wordt gebruikt als slijpschijf en als doorslijpschijf, waardoor de schijf ideaal is voor snijden, slijpen, het maken van groeven en meer
- **HOGERE SNELHEID:** levert een tot 5% hogere snijnsnelheid in vergelijking met 3M™ Cubitron™ II Performance schuurmaterialen om de tijd en druk die nodig zijn voor de klus, te verminderen.
- **STEVIG, VERSTERKT, MET HARS GEBONDEN WIEL:** ontwikkeld voor gebruik als slijpschijf en als doorslijpschijf voor ondergronden van roestvast staal en koolstofstaal.

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100305148	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 47563, 36+, T27, 150 mm x 3,2 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100305445	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 93314, 36+, T27, 100 mm x 3,2 mm x 15,88 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100305446	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 93395, 36+, T27, 230 mm x 3,8 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100305447	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 93473, 36+, T27, 180 mm x 3,5 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100305448	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 93498, 36+, T27, 125 mm x 3,2 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100305449	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 94159, 36+, T27, 115 mm x 3,2 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100303971	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 94343, 36+, T27, 230 mm x 4,2 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100303972	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 94542, 36+, T27, 180 mm x 4,2 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100303973	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 94888, 36+, T27, 150 mm x 4,2 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100303974	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 94946, 36+, T27, 125 mm x 4,2 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100303975	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 95344, 36+, T27, 115 mm x 4,2 mm x 22,23 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk
7100305450	3M™ Cubitron™ 3 Cut & Grind-schijf, 95508, 36+, T27, 100 mm x 4,2 mm x 15,88 mm, EN, 10/verpakking, 20 stuks/doos	20	Stuk

3M™ Silver doorslijpschijf

De 3M™ Silver doorslijpschijf is ontwikkeld om een onovertroffen combinatie van prestaties en waarde te leveren. Hij snijdt snel door metalen pijpen, buizen en vlakke platen. De duurzame schijf maakt gebruik van onze Precision Shaped Grain voor een snelle, consistente snijwerking.

- Snijdt snel door metalen pijpen, buizen, vlakke platen en meer.
- 3M Precision Shaped Grain slijpt uitzonderlijk snel, wat helpt de productiviteit te verhogen
- Lang meegaande schijf biedt uitstekende prestaties en waarde



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100139211	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41 75 mm x 1.6 mm x 10 mm	50	Stuk
7100139207	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 75 mm x 0.9 mm x 6 mm	50	Stuk
7100139209	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 75 mm x 0.9 mm x 10 mm	50	Stuk
7100139216	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 100 mm x 1 mm x 10 mm	50	Stuk
7100139217	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 100 mm x 1 mm x 16 mm	50	Stuk
7100139218	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 100 mm x 1.3 mm x 16 mm	50	Stuk
7100139213	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 100 mm x 0.9 mm x 6 mm	50	Stuk
7100139219	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 105 mm x 1 mm x 10 mm	50	Stuk
7100139227	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 115 mm x 1 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100139229	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 115 mm x 1.6 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100139232	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 125 mm x 1 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100139234	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 125 mm x 1.6 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100139238	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 125 mm x 2 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100139235	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 150 mm x 1.6 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100139240	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 180 mm x 2 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100141045	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 180 mm x 3 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100141075	3M™ Silver Doorslijpschijf, T41, 230 mm x 3 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100141056	3M™ Silver Doorslijpschijf, T42, 115 mm x 2.5 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100141069	3M™ Silver Doorslijpschijf, T42, 125 mm x 2.5 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100141067	3M™ Silver Doorslijpschijf, T42, 180 mm x 2.5 mm x 22.23 mm	50	Stuk
7100141070	3M™ Silver Doorslijpschijf, T42, 230 mm x 2.5 mm x 22.23 mm	50	Stuk

3M™ Silver afbraamschijf

De 3M™ Silver afbraamschijf is onze schijf van het Type 27, ontworpen om te zorgen voor een onovertroffen combinatie van prestaties en waarde die zorgt voor een snelle en consistente snijwerking en zware materiaalafname bij het slijpen van roestvast staal, zacht staal, legeringen voor de luchtvaart en nog veel meer.

- Perfect voor zwaar slijpen, afschuinen en verwijderen van lasnaden
- 3M Precision Shaped Grain slijpt uitzonderlijk snel, wat helpt de productiviteit te verhogen
- Lang meegaande schijf biedt uitstekende prestaties en waarde



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100141123	3M™ Silver Afbraamschijf, T27, 100 mm x 7 mm x 16 mm	20	Stuk
7100141083	3M™ Silver Afbraamschijf, T27, 115 mm x 7 mm x 22,23 mm	20	Stuk
7100141086	3M™ Silver Afbraamschijf, T27, 127 mm x 7 mm x 22,23 mm	20	Stuk
7100141089	3M™ Silver Afbraamschijf, T27, 150 mm x 7 mm x 22,23 mm	20	Stuk
7100141096	3M™ Silver Afbraamschijf, T27, 180 mm x 7 mm x 22,23 mm	20	Stuk
7100141099	3M™ Silver Afbraamschijf, T27, 230 mm x 7 mm x 22,23 mm	20	Stuk

3M™ Cut & Grind Schijf

3M™ Cut & Grind Schijven zijn ontwikkeld om u te helpen meer werk gedaan te krijgen voor uw geld. Ze banen zich door zware klussen met een snelle, zuivere snede ... met minder druk ... en met minder inkerving bij het inslijpen voor doorlassingen en tijdens het schoonslijpen van stapellassen. 3M Precision Shaped Grain technologie snijdt door metaal met superscherpe, micro-gerepliceerde punten voor een koelere, snellere en langer durende werking dan conventionele verpulverde schuurmineralen. Als extra bonus wisselt u deze duurzame schijven minder vaak, zodat u sneller klaar bent met de slijpklus van de dag.

- 3M™ Cut & Grind schijven gebruiken de 3M precision-shaped grain technologie die de snijsnelheid en levensduur van het schuurmateriaal verhoogt
- Ontwikkeld voor de kostenbewuste gebruiker. Levert een krachtige prestatie tegen een gunstige prijs.
- Veelzijdig: Versterkte harsgebonden schijf welke is ontworpen als afbraamschijf én doorslijpschijf voor staal en RVS.



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100213967	3M™ Cut and Grind Schijf, T27, 100 mm x 4,2 mm x 16 mm, 36+	20	Stuk
7100214038	3M™ Cut and Grind Schijf, T27, 115mm x 4,2mm x 22 mm, 36+	20	Stuk
7100214085	3M™ Cut and Grind Schijf, T27, 125mm x 4,2mm x 22 mm, 36+	20	Stuk
7100214087	3M™ Cut and Grind Schijf, T27, 150mm x 4,2mm x 22 mm, 36+	20	Stuk
7100214088	3M™ Cut and Grind Schijf, T27, 180mm x 4,2 mm x 22 mm, 36+	20	Stuk
7100214089	3M™ Cut and Grind Schijf, T27, 230 mm x 4,2 mm x 22 mm, 36+	20	Stuk

3M™ Cubitron™ II Flexible Afbraamschijf

De 3M™ Cubitron™ II Flexibele slijpschijf is ontworpen om u te helpen zo snel mogelijk te slijpen, te vormen en te schuren op uiteenlopende metalen materialen. De schijf maakt gebruik van 3M Precision Shaped Grain, dat snel en koel snijdt en tegelijkertijd extra flexibiliteit biedt.



- Ontwikkeld om uiteenlopende materialen te slijpen, te vormen en te schuren
- 3M™ Precision Shaped Grain-technologie biedt een uitstekende verspaning en meer flexibiliteit in vergelijking met standaard afbraamschijven
- Harsverbinding helpt om kracht en prestaties te behouden tijdens het slijpen.

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100140055	3M™ Cubitron™ II Flexible Afbraamschijf T27, 100 mm x 3 mm x 16 mm, 36+	200	Stuk
7100140056	3M™ Cubitron™ II Flexible Afbraamschijf, T27, 115 mm x 3 mm x 22.23 mm, A36	200	Stuk
7100140059	3M™ Cubitron™ II Flexible Afbraamschijf, T27, 115 mm x 3 mm x 22.23 mm, A80	200	Stuk
7100140060	3M™ Cubitron™ II Flexible Afbraamschijf, T27, 125 mm x 3 mm x 22.23 mm, 80+	200	Stuk
7100140057	3M™ Cubitron™ II Flexible Afbraamschijf, T27, 125 mm x 3 mm x 22.23 mm, A36	200	Stuk
7100140058	3M™ Cubitron™ II Flexible Afbraamschijf, T27, 180 mm x 4 mm x 22.23 mm, A36	100	Stuk

Ontbraam- en finishingwielen

Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW

Het Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel gebruikt de 3M Precision Shaped Grain-technologie gebonden aan een nylon web voor een hogere snijnelheid en duurzaamheid in afbraam- en blendingtoepassingen. Onze unitized wielen zijn zacht maar slijten als ijzer en zijn ontwikkeld om het wisselen van wielen te minimaliseren.



- Profiteer van een unitized wiel dat langer meegaat
- Sneller afbramen
- Een zacht, sterk en soepel wiel met een goede controle

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100256513	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 76 mm x 6.35 mm x 6.35 mm, 2S Fine, 40 WL	40	Stuk
7100256410	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 76 mm x 6.35 mm x 6.35 mm, 6C Med+, 40 WL	40	Stuk
7100256508	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 76 mm x 6.35 mm x 6.35 mm, 8C CRS+, 40 WL	40	Stuk
7100256517	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 76 mm x 12.7 mm x 6.35 mm, 8C CRS+, 20 WL	20	Stuk
7100256509	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 6.35 mm x 25.4 mm, 6C Med+, 8 WL	8	Stuk
7100256521	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 12.7 mm x 12.7 mm, 6C Med+, 4 WL	4	Stuk
7100256514	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 12.7 mm x 25.4 mm, 2S Fine, 4 WL	4	Stuk
7100256516	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 12.7 mm x 25.4 mm, 6C MED+, 4 WL	4	Stuk
7100256507	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 12.7 mm x 25.4 mm, 8C CRS+, 4 WL	4	Stuk
7100256518	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 25.4 mm x 12.7 mm, 6C Med+, 2 WL	2	Stuk
7100256522	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 25.4 mm x 25.4 mm, 6C Med+, 2 WL	2	Stuk
7100256520	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 25.4 mm x 25.4 mm, 8C CRS+, 2 WL	2	Stuk
7100256515	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 25.4 mm x 25.4mm, 2S Fine, 2 WL	2	Stuk
7100256411	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO Unitized Wiel DP-UW, 76 mm x 12,7 mm x 6,35 mm, 6C Med+, 20 WL	20	Stuk
7100290254	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 25.4 mm x 25.4 mm x 4.76 mm, 9C XCRS+	1	Stuk
7100290249	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 50.8 mm x 6.35 mm x 6.35 mm, 9C XCRS+	60	Stuk
7100290246	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 76.2 mm x 6.35 mm x 6.35 mm, 9C XCRS+	40	Stuk
7100290244	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 76.2 mm x 12.7 mm x 6.35 mm, 9C XCRS+	20	Stuk
7100290250	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 127 mm x 3.175 mm x 25.4 mm, 9C XCRS+	16	Stuk
7100290101	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 127 mm x 6.35 mm x 25.4 mm, 9C XCRS+	10	Stuk
7100290255	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 152.4 mm x 3.175 mm x 12.7 mm, 9C XCRS+	16	Stuk
7100290763	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 152.4 mm x 3.175 mm x 25.4 mm, 9C XCRS+	16	Stuk
7100290251	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 152.4 mm x 6.35 mm x 22.23 mm, 9C XCRS+	8	Stuk

Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW

Het Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel gebruikt de 3M Precision Shaped Grain-technologie gebonden aan een nylon web voor een hogere snijnsnelheid en duurzaamheid in afbraam- en blendingtoepassingen. Onze unitized wielen zijn zacht maar slijten als ijzer en zijn ontwikkeld om het wisselen van wielen te minimaliseren.



- Profiteer van een unitized wiel dat langer meegaat
- Sneller afbramen
- Een zacht, sterk en soepel wiel met een goede controle

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100290100	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 152.4 mm x 6.35 mm x 25.4 mm, 9C XCRS+	8	Stuk
7100290253	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 152.4 mm x 12.7 mm x 12.7 mm, 9C XCRS+	4	Stuk
7100290252	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 152.4 mm x 12.7 mm x 25.4 mm, 9C XCRS+	4	Stuk
7100290248	Scotch-Brite™ Deburr and Finish PRO unitized wiel DP-UW, 203.2 mm X 6.35 mm X 6.35 mm, 9C XCRS+	8	Stuk
7100083512	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 25,4 mm x 25,4 mm x 4,76 mm, 6C MED+	50	Stuk
7100053414	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 50 mm x 6,35 mm x 6,35 mm, 6C MED+	60	Stuk
7100105326	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 75 mm x 3 mm x 6,35 mm, 8C CRS+	40	Stuk
7100053418	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 75 mm x 3,18 mm x 6,35 mm, 6C MED+	40	Stuk
7010365693	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 75 mm x 6,35 mm x 6,35 mm, 4C MED+	40	Stuk
7010310029	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 75 mm x 12,7 mm x 6,35 mm, 4C MED+	20	Stuk
7100110912	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 75 mm x 12,7 mm x 9,5 mm, 8C CRS+	20	Stuk
7100053421	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 75 mm x 19 mm x 6,35 mm, 6C MED+	20	Stuk
7010329496	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 75 mm x 19 mm x 6,35 mm, 8C CRS+	20	Stuk
7010310028	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 3 mm x 12,7 mm, 6C MED+	16	Stuk
7100088615	Scotch-Brite™ Deburr and Finish Pro Unitized Wiel DP-UW, 152 mm x 3 mm x 25,4 mm, 6C MED+	16	Stuk

Scotch-Brite™ EXL Unitized Wiel XL-UW

Scotch-Brite™ EXL unitized wielen hebben een zachte, vervormbare consistentie voor het egaliseren, afbramen en finishen van randen op metaallegeringen en veel verschillende kunststof composieten. Onze EXL unitized wielen zijn verkrijgbaar in verschillende dichtheden en groftes.



- De rand van het wiel kan worden voorzien van een laag voor het efficiënt afbramen, finishen en polijsten van alle metaallegeringen en veel soorten kunststof en composieten.
- Sterke, gelaagde opbouw zonder draairichting
- Beschikbaar in verschillende hardheden en groftes, van zacht en vervormbaar tot hard met een agressieve werking, voor allerlei toepassingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000000690	Scotch-Brite™ EXL Unitised Wiel XL-UW, 25 mm x 25 mm x 4,84 mm, 2S FIN	50	Stuk
7000046104	Scotch-Brite™ EXL Unitised Wiel XL-UW, 152 mm x 6,35 mm x 12,7 mm, 3S FIN	8	Stuk
7100256317	Scotch-Brite™ EXL Unitized Wiel XL-UW, 76 mm x 6.35 mm x 6.35 mm, 2A Med	40	Stuk
7100256412	Scotch-Brite™ EXL Unitized Wiel XL-UW, 76 mm x 12.7 mm x 6.35 mm, 2A Med	20	Stuk
7100256328	Scotch-Brite™ EXL Unitized Wiel XL-UW, 152mm x 6.35mm x 12.7mm, 2S Fine	8	Stuk

Wielen

Scotch-Brite™ Ontbraamwiel EX3

Het Scotch-Brite™ EX3 afbraamwiel is een hard, duurzaam afbraamwiel met gewikkeld ontwerp (convolute) dat geschikt is voor toepassingen waarbij randbehoud noodzakelijk is. Onze wielen werken het best bij continu gebruik op werkstukken met scherpe randen of metalen bramen.



- Gewikkeld ontwerp (convolute) voor een gebalanceerd, soepel draaiend wiel
- Speciaal ontwikkeld voor het bewerken van scherpe randen en metalen bramen
- Non-woven webstructuur voor lagere temperaturen en minder impact op warmtegevoelige materialen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000046167	Scotch-Brite™ EX3 Ontbraamwiel X3-WL, grijs, 203 mm x 13 mm x 76 mm, 9S FIN	4	Stuk

Scotch-Brite™ Ontbraamwiel EX2

Het Scotch-Brite™ EX2 afbraamwiel is een wiel met gewikkeld ontwerp (convolute) en middelhoge agressiviteit en hardheid voor afbramen, afronden, blenden, polijsten en finishen. Ons afbraamwiel werkt het best bij continu gebruik op werkstukken met scherpe randen of metalen bramen.



- De rand van het wiel kan worden voorzien van een laag voor het efficiënt afbramen, finishen en polijsten van alle metaallegeringen en veel soorten kunststof en composieten.
- Sterke, gelaagde, gewikkeld opbouw met dubbele draairichting
- Beschikbaar in verschillende hardheden en groftes, van zacht en vervormbaar tot hard met en agressief, voor allerlei toepassingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000046098	Scotch-Brite™ EX2 Ontbraamwiel X2-WL, 254 mm x 25,4 mm x 127 mm, 9S FIN	2	Stuk

Scotch-Brite™ Ontbraamwiel DB-WL

Scotch-Brite™ Ontbraamwiel is een agressief wiel ontwikkeld voor allerlei afbraamtaken en oppervlakken. Gebruik onze siliciumcarbide wielen met een hoge dichtheid (11) in medium en fijne groftes, voor licht tot medium randen afbramen op koolstofstaal, roestvaststaal, titaan en zachte metalen.



- Hard maar goed vervormbaar wiel voor efficiënt afbramen zonder het werkstuk uit te hollen
- Gewikkeld ontwerp voor soepel lopend wiel en consistente resultaten
- Scotch-Brite™ Non-woven materiaal is bestand tegen vollopen en levert consistent verse schuurkorrels voor een blijvende snijwerking

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000028491	Scotch-Brite™ Ontbraamwiel DB-WL, rood, 152 mm x 25 mm x 25 mm, 7S FIN	3	Stuk
7000028488	Scotch-Brite™ Ontbraamwiel DB-WL, rood, 152 mm x 25 mm x 25 mm, 9S FIN	3	Stuk
7000046089	Scotch-Brite™ Ontbraamwiel DB-WL, rood, 203 mm x 25 mm x 76 mm, 7S FIN	3	Stuk
7000046086	Scotch-Brite™ Ontbraamwiel DB-WL, rood, 203 mm x 25 mm x 76 mm, 9S FIN	3	Stuk
7000028493	Scotch-Brite™ Ontbraamwiel DB-WL, rood, 203 mm x 50 mm x 76 mm, 7S FIN	2	Stuk
7000046088	Scotch-Brite™ Ontbraamwiel DB-WL, rood, 203 mm x 50 mm x 76 mm, 9S FIN	2	Stuk

Wielen

Scotch-Brite™ Finishingwiel

Het Scotch-Brite™ Finishingwiel is vervaardigd met schuurmateriaal van siliciumcarbide. Onze finishingwielen zijn gewikkeld en bevatten een combinatie van korrelgroottes en een lage dichtheid, waardoor ze geschikt zijn voor definitieve finishingtoepassingen.



- Biedt een gelijkmatige korrel voor de definitieve finish van roestvast staal, aluminium, koper, messing en andere ferro- en non-ferrometalen
- Uiterst vervormbaar voor een consistente finish op geprofileerde, gebogen en andere oppervlakken
- Matige intensiviteit en geringere dichtheid zorgen voor gecontroleerde slijtage en voor constante resultaten

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000028484	Scotch-Brite™ Finishing Wiel FS-WL, blauw, 152 mm x 25,4 mm x 25,4 mm, 2S CRS	3	Stuk
7000028494	Scotch-Brite™ Finishing Wiel FS-WL, blauw, 152 mm x 25,4 mm x 25,4 mm, 6S FIN	3	Stuk

Scotch-Brite™ Wiel voor licht afbramen

Het Scotch-Brite™ Wiel voor licht afbramen is een soepel draaiend gewikkeld wiel dat een schoon systeem biedt voor licht afbramen, polijsten en finishen. Onze wielen zijn gemaakt voor zachte structuren en een soepele werking en vereisen minder inspanningen van de gebruiker dan een harder wiel.



- Ze bieden een schoon en voordelig systeem voor het verwijderen van lichte bramen en als resultaat een gepolijste finish
- Vervormbaarheid zorgt voor een consistente finish en zorgt er tevens voor dat het snijmineraal steeds wordt vernieuwd
- Het non-woven web blijft koel tijdens gebruik en heeft minder invloed op warmtegevoelige materialen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000000730	Scotch-Brite™ Light Afbraamwiel LD-WL, 152 mm x 25,4 mm x 25,4 mm, 7S FIN	3	Stuk
7000046052	Scotch-Brite™ Light Afbraamwiel LD-WL, 254 mm x 25,4 mm x 127 mm, 7S FIN	2	Stuk

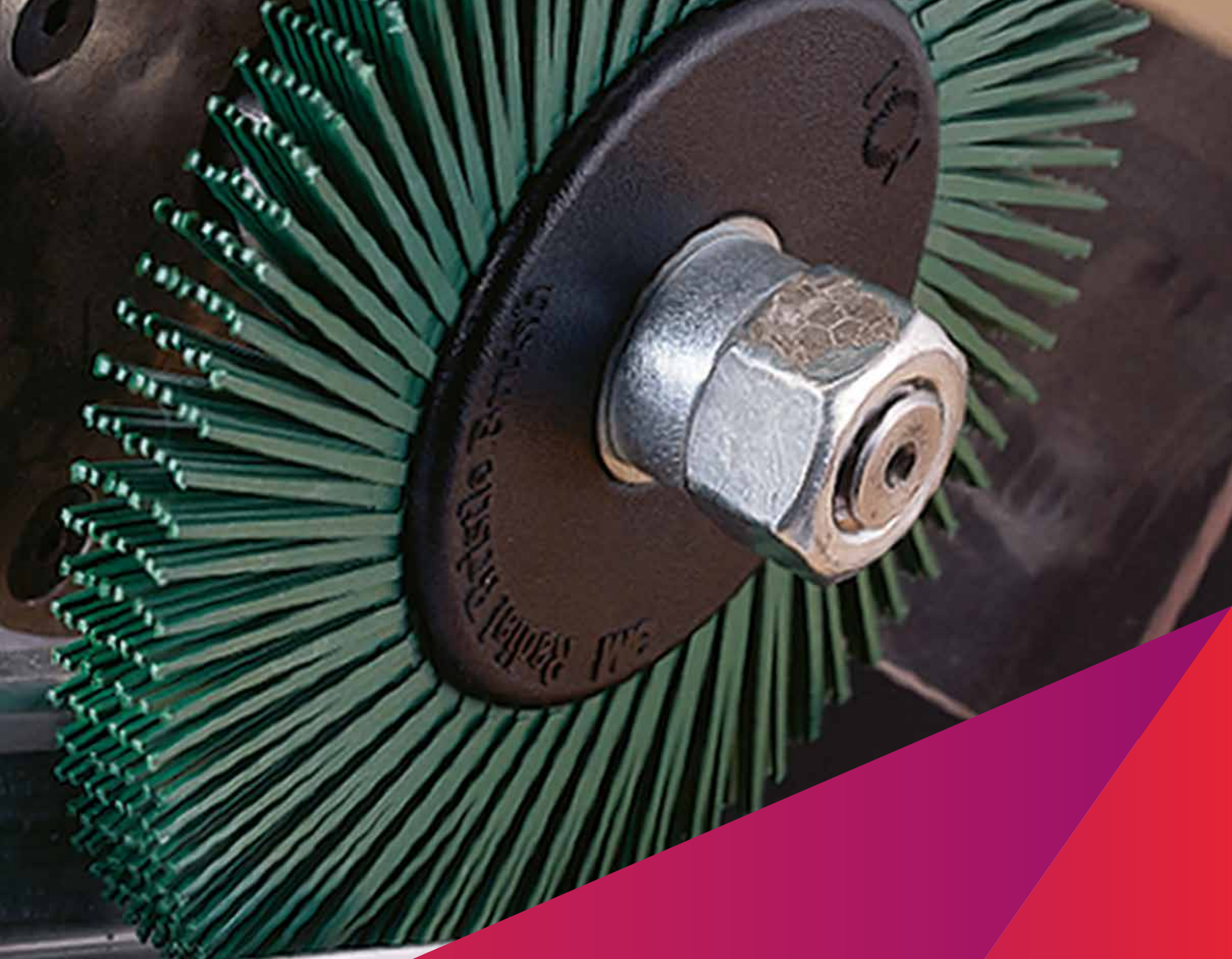
Scotch-Brite™ Roloc™ Unitized Wiel XL-DR

Scotch-Brite™ Roloc™ EXL unitized wielen bestaan uit een samengeperste, non-woven vezelstructuur met een uniforme korrelverdeling. Onze krachtige geperste wielen zijn zeer doeltreffend voor verschillende metaalbewerkingen zoals finishen en het afbramen van randen.



- Sterke geperste constructie voor effectief finishen en afbramen van randen
- Hoge hardheden voor scherpe randen en een consistente vorm
- Lage hardheden voor vervormbaarheid en flexibiliteit bij het finishen van vlakke, gebogen of onregelmatige oppervlakken zonder het onderdeel te beschadigen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000045976	Scotch-Brite™ Roloc™ EXL Unitised Wiel XL-DR, 50 mm x 6 mm, 2S FIN	60	Stuk
7100000858	Scotch-Brite™ Roloc™ EXL Unitised Wiel XL-DR, 76 mm x 6 mm, 2A MED	40	Stuk
7100005209	Scotch-Brite™ Roloc™ EXL Unitised Wiel XL-DR, 76 mm x 6 mm, 2S FIN	40	Stuk
7000028469	Scotch-Brite™ Roloc™ EXL Unitised Wiel XL-DR, 76 mm x 6 mm, 6A MED	40	Stuk



Borstels

Bristle borstels en schijven

Scotch-Brite™ Shaft Mounted Bristle Schijf BB-ZS

Scotch-Brite™ op as bevestigde bristleschijven zijn vervaardigd van kunststof gevuld met 3M™ Cubitron™ schuurkorrels, gegoten in een schijf en bevestigd op een spindel. Onze schijven zijn flexibel en passen zich goed aan voor een gelijkmatige finish, zelfs op moeilijk bereikbare plekken.



- Bevestigd op een as voor snel en gemakkelijk wisselen
- Flexibel en vervormbaar, werken goed op allerlei onregelmatige oppervlakken
- Werken harder en sneller dan traditionele schuurmaterialen zonder dat dit ten koste gaat van de kwaliteit van de finish

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000078180	Scotch-Brite™ Shaft Mounted Bristle Schijf BB-ZS, Type C, 50 mm, P80	6	Stuk
7000078175	Scotch-Brite™ Shaft Mounted Bristle Schijf BB-ZS, Type C, 50 mm, P120	6	Stuk
7000078179	Scotch-Brite™ Shaft Mounted Bristle Schijf BB-ZS, Type C, 50 mm, P220	6	Stuk
7000078178	Scotch-Brite™ Shaft Mounted Bristle Schijf BB-ZS, Type C, 75 mm, P220	6	Stuk
7000078176	Scotch-Brite™ Shaft Mounted Bristle Schijf BB-ZS, Type C, 76 mm, P80	6	Stuk
7000078177	Scotch-Brite™ Shaft Mounted Bristle Schijf BB-ZS, Type C, 76 mm, P120	6	Stuk

Scotch-Brite™ Bristle Schijf BD-ZB

De Scotch-Brite™ Bristleschijf is voorzien van keramische slijpkorrels en gegoten, flexibele borstelharen die meer oppervlaktecontact bieden dan draadborstels en hun schuurkracht behouden tijdens de hele levensduur van de schijf. Onze bristleschijven verwijderen verf, vlekken, lijm, lasbrandplekken, roest, zware oxides en oppervlakverontreiniging van grote oppervlakken.



- De 3M™ Keramische slijpkorrel biedt een agressieve snijwerking en consistente finish gedurende de hele levensduur van de schijf
- Flexibele borstelharen vereisen minder druk dan draadborstels en passen zich aan de contouren aan, zelfs bij complex gevormde onderdelen
- De afstand tussen de borstelharen is ideaal voor het verwijderen van coatings en andere stoffen die zich snel ophopen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000062861	3M™ Scotch-Brite™ Bristle Schijf BD-ZB, groen, Ø 115 mm, P50, M14, kleinverpakking, PN65184	5	Stuk
7000061352	3M™ Scotch-Brite™ Bristle schijf BD-ZB, PNO17827	40	Stuk
7000061353	Scotch-Brite™ Bristle Schijf BD-ZB, 50.8 mm, P120	40	Stuk
7100138287	Scotch-Brite™ Bristle Schijf BD-ZB, 115 mm, P50, Thread Size M14	10	Stuk
7100138288	Scotch-Brite™ Bristle Schijf BD-ZB, 115 mm, P80, Thread Size M14	10	Stuk
7100138289	Scotch-Brite™ Bristle Schijf BD-ZB, 115 mm, P120, Thread Size M14	10	Stuk

Borstels

Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met Adapter

De Scotch-Brite™ Radial Bristle Borstel gebruikt onze eigen combinatie van 3M™ Keramische slijpkorrel op basis van aluminiumoxide en gegoten, flexibele maar stevige borstelharen die meer oppervlaktecontact geven dan draadborstels. Deze borstels blijven schuren gedurende hun volledige levensduur.



- Gegoten borstelharen die gevuld zijn met schuurmateriaal zijn effectiever dan draadborstels voor finishen, polijsten en afbramen
- De 3M™ Keramische slijpkorrel geeft een superieure finish gedurende de hele levensduur van de schijf
- Reinigt met minimale druk

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100138336	3M™ Scotch-Brite™ Radial Bristle Borstel BB-ZB met adapter, blauw, Ø 194 mm x 25 mm x 32 mm, P400, PN33085	2	Stuk
7100138290	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type A, 152 mm x 12,7 mm x 25,4 mm, P36	1	Stuk
7100138347	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type A, 152 mm x 12,7 mm x 25,4 mm, P50	5	Stuk
7100138291	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type A, 152 mm x 12,7 mm x 25,4 mm, P80	5	Stuk
7000046180	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type C, 150 mm x 12,7 mm x 25,4 mm, 6µ	5	Stuk
7100138299	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type C, 150 mm x 12,7 mm x 25,4 mm, P220	5	Stuk
7100138300	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type C, 152 mm x 11,1 mm x 25,4 mm, P80	5	Stuk
7100138298	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type C, 152 mm x 11,1 mm x 25,4 mm, P120	5	Stuk
7000021284	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type C, 152 mm x 11,1 mm x 25,4 mm, P400	5	Stuk
7000046181	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type C, 152 mm x 22 mm x 25,4 mm, 1 Micron	5	Stuk
7100138337	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type C, 194 mm x 25 mm x 32 mm, P80	2	Stuk
7100138338	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type C, 194 mm x 25 mm x 32 mm, P120	2	Stuk
7100138335	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type C, 194 mm x 25 mm x 32 mm, P220	2	Stuk
7100138332	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type S, 203 mm x 25 mm x 32 mm, P50	2	Stuk
7100138333	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type S, 203 mm x 25 mm x 32 mm, P80	2	Stuk
7100138334	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush BB-ZB met adapter, Type S, 203 mm x 25 mm x 32 mm, P120	2	Stuk

Borstels

Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf

De Scotch-Brite™ Radial Bristle Schuurborstel is voorzien van 3M keramische schuurkorrels en gegoten, flexibele haartjes voor meer oppervlaktecontact dan draadborstels en schuurkracht gedurende de hele levensduur van de schijf. Onze snelle schijf verwijdert oppervlakte-onvolkomenheden zoals verf, vlekken, brandplekken en roest van grote oppervlakken.



- Gegoten, met schuurkorrels gevulde haartjes strippen, bramen af, finishen, polijsten, reinigen en verwijderen coatings
- Krijg een agressieve snijkwaliteit en een consistente finishkwaliteit gedurende de hele levensduur van de borstel met de 3M keramische schuurkorrel
- Flexibele haartjes hebben minder druk nodig dan draadborstels en passen zich aan contouren aan, zelfs op complexe onderdelen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100138296	3M™ Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 76 mm x 2 mm x 10 mm, P120	80	Stuk
7100138293	Scotch-Brite™ Bristle Radial Schijf, RB-ZB, 51 mm x 2 mm x 10 mm, P80	80	Stuk
7000046160	Scotch-Brite™ Radial Bristle Disc RB-ZB, 50 mm x 9.53 mm, 1 Mic	80	Stuk
7000061387	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, 76.2 mm	40	Stuk
7000000765	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 19 mm x 1,58 mm, 6 µm	192	Stuk
7000000757	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 19 mm x 1,58 mm, P80	192	Stuk
7000000758	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 19 mm x 1,58 mm, P220	192	Stuk
7000000759	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 19 mm x 1,58 mm, P400	192	Stuk
7000000762	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 25 mm x 3,18 mm, P80	96	Stuk
7100138294	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 50 mm x 2 mm x 10 mm, P120	80	Stuk
7000046159	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 50 mm x 9.53 mm, 6 µm	80	Stuk
7000046158	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 50 mm x 9.53 mm, 6 µm	80	Stuk
7000000771	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 75 mm x 9,53 mm, P80	80	Stuk
7100138297	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, 75 mm x 9,53 mm, P220	80	Stuk
7000000766	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, helder groen, 19 mm x 1.58 mm, 1 µm	192	Stuk
7100007341	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, helder groen, 75 mm, 1 MIC	80	Stuk
7100002321	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RB-ZB, rood, 14.28 mm x 1.58 mm, P220	192	Stuk
7000061351	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf RD-ZB, 50.8 mm, P50	40	Stuk
7000046127	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, 14.28 mm x 1.58 mm, Pol 1	192	Stuk
7100138342	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, 19 mm x 2 mm x 2 mm, P120	192	Stuk
7100138323	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, 76 mm x 2 mm x 10 mm, P50	40	Stuk
7000046125	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, blauw, 14 mm x 2 mm x 2 mm, P400	192	Stuk
7000028529	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, blauw, 51 mm x 2 mm x 10 mm, P400	80	Stuk
7000028532	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, blauw, 76 mm x 2 mm x 10 mm, P400	80	Stuk
7100138326	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, bruin, 25 mm x 2 mm x 3 mm, P36	96	Stuk
7000000761	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, groen, 25 mm x 2 mm x 3 mm, P50	96	Stuk
7000046161	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, perzik, 76 mm x 2 mm x 10 mm, 6µ	80	Stuk
7000000760	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, roze, 19 mm x 2 mm x 2 mm, puimsteen	192	Stuk
7000000764	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, wit, 14 mm x 2 mm x 2 mm, P120	192	Stuk
7000000763	Scotch-Brite™ Radial Bristle Schijf, RB-ZB, wit, 25 mm x 2 mm x 3 mm, P120	96	Stuk
7100138295	Scotch-Brite™ Radial Bristle schijf, RB-ZB, rood, 51 mm x 2 mm x 10 mm, P220	80	Stuk

Borstels

Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush Replacement Schijf BB-ZB

De Scotch-Brite™ Radial Bristle Borstel Type C heeft gebogen, dünnere borstelharen die beter vervormbaar zijn dan Type A en Type S. Deze zijn met name geschikt voor onregelmatige oppervlakken of oppervlakken met details. Veiliger dan werken met draadborstels.



- Metaalbewerking, AAD, AOEM, houtbewerking
- Alle metalen, hout, composieten
- Reinigen, finishen van contouren, afbramen, ontkalken, walshuid verwijderen, lasnaden reinigen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100138194	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush Replacement Schijf BB-ZB, Type A, 150 mm, P80, Refill	80	Stuk
7000021285	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush Replacement Schijf BB-ZB, Type C, 150 mm, P120, Refill	2	Pak
7100138301	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush Replacement Schijf BB-ZB, Type C, 150 mm x 2 mm x 51 mm, P80, Refill	80	Stuk
7000144604	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush Replacement Schijf BB-ZB, Type C, 150 mm, P400, Refill	80	Stuk
7100138292	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush Replacement Schijf BB-ZB, Type C, 152 mm, P36, Refill	80	Stuk
7100138303	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush Replacement Schijf BB-ZB, Type C, 203 mm x 1.8 mm, P80, Refill	70	Stuk
7100138304	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush Replacement Schijf BB-ZB, Type C, 203 mm x 1.8 mm, P120, Refill	70	Stuk
7100138339	Scotch-Brite™ Radial Bristle Brush Replacement Schijf BB-ZB, Type S, 203 mm, P50, Refill	1	Pak

Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Schijf RD-ZB

Scotch-Brite™ Roloc™ borstelschijven bestaan uit een combinatie van onze keramische slijpkorrel met aluminiumoxide en vormgegoten flexibele borstelharen met een groter contactoppervlak dan draadborstels. Bovendien behouden de borstelharen het schurend vermogen gedurende de levensduur van de schijf.



- Vormgegoten borstels met schuurmateriaal voor effectiever strippen, afbramen, blenden, finishen, polijsten en reinigen dan draadborstels
- Keramische slijpkorrel voor kwalitatief hoge finish gedurende de levensduur van de schijf
- Ideale afstand tussen borstelharen voor het verwijderen van coatings en andere stoffen die zich snel ophopen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000000741	Scotch-Brite™ Bristle Schijf RD-ZB, 25.4 mm x 15.87 mm, P120	80	Stuk
7000000740	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Schijf RD-ZB, 25,4 mm x 15,88 mm, P50	20	Stuk
7100138319	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Schijf RD-ZB, 25,4 mm x 15,88 mm, P80	80	Stuk
7100138284	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Schijf RD-ZB, 50 mm x 15,8mm, P80, 07525	40	Stuk
7100138286	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Schijf RD-ZB, 50 mm, P120	40	Stuk
7100138305	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Schijf RD-ZB, 76 mm, P50	40	Stuk
7100138307	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Schijf RD-ZB, 76 mm, P80	40	Stuk
7100138306	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Schijf RD-ZB, 76 mm, P120	10	Stuk
7100138285	Scotch-Brite™ Roloc™ Bristle Schijf RD-ZB, TR, groen, 50 mm x 15.9 mm, Tapered	40	Stuk

Borstels

Scotch-Brite™ Roloc™ BodyMan Bristle Schijf

Scotch-Brite™ Roloc™ Body Man's borstelschijf is gemaakt met stugge kunststof borstelharen in een radiaal patroon. Het ontwerp van onze borstelschijven is geoptimaliseerd om vollopen te voorkomen. De combinatie van een keramische slijpkorrel en kunststof borstelharen maakt deze schijven ideaal voor zowel zachte als harde metalen.

- Vormgegoten borstels met schuurmateriaal zijn effectiever dan draadborstels voor het strippen, afbramen, blenden, finishen, polijsten en reinigen onder lagere druk.
- 3M™ keramische slijpkorrel biedt een agressieve snijwerking en consistente finish gedurende de levensduur van de schijf.
- Flexibele borstelharen hebben een lagere druk nodig dan draadborstels en passen zich aan de contouren aan, zelfs bij complex gevormde onderdelen.



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000000775	3M™ Scotch-Brite™-borstelschijf RD-ZB paars, 50 mm 36, 36, PN07536	24	Stuk

3M™ Stripe Off-wiel

Het 3M™ Stripe Off-wiel heeft een diameter van 101,6 mm en een dikte van 15,88 mm, en is ontworpen voor werken op kleine, moeilijk te verwijderen details zonder het oppervlak eronder te beschadigen. Onze wielen zijn massief, gegoten en duurzaam, met een lange levensduur en een maximaal toerental van 4000 RPM.

- Ontwikkeld om ongewenste stickers en strepen te verwijderen zonder de ondergrond te beschadigen
- Werkt goed voor het verwijderen van vinyl, tape en afbeeldingen
- Een diameter van 101,6 mm en een dikte van 15,88 mm voor werken op kleine, moeilijk te verwijderen kleine details



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100150191	3M™ Scotch-Brite™ Stripe off wiel, Ø 100 mm x 16 mm, PN07498N	5	Stuk

Borstels

Lamellenborstels

Scotch-Brite™ Clean and Strip Lamellenborstel

Gebruik de Scotch-Brite™ Clean and Strip Lamellenborstel voor een gelijkmatige snijwerking en finish gedurende de hele levensduur van het product. Onze Clean and Strip Lamellenborstels beschikken over een schuurmineraal dat is gelijmd op een vezelkern.

- Driedimensionaal web produceert consistente resultaten zonder het werkstuk te beschadigen
- Zorgt voor een uniforme snijwerking en oppervlaktefinish zonder 'chatter marks'
- Bestaat uit schuurmateriaal gelijmd op een vezelkern



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000091730	Scotch-Brite™ Clean & Strip Mini borstel CS-MB, 100 mm x 100 mm x 19 mm, A CRS	2	Stuk

Scotch-Brite™ Shaft Mounted Flap Brush

De Scotch-Brite™ Lamellenborstels op as zijn vervaardigd van lamellen van non-woven materiaal die zijn bevestigd op een as. Onze borstels bieden een fijn, mat schuurpatroon.

- Met een fijn, mat schuurpatroon dat zorgt voor een fijnere finish dan die van een combiwiël
- Ontworpen voor gebruik op alle metalen
- Geeft een gelijkmatige finish aan werkstukken, zonder trillingsbeschadigingen achter te laten



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100093971	Scotch-Brite™ Cut & Polish Lamellenborstel op stift PF-ZS, 75 mm x 45 mm x 6 mm, A MED	10	Stuk
7100093973	Scotch-Brite™ Cut & Polish Lamellenborstel op stift PF-ZS, maroon, 100 mm x 45 mm x 6 mm, A MED	10	Stuk

Scotch-Brite™ Roloc™ Cut and Polish Lamellenborstel

Scotch-Brite™ Roloc™ Cut and Polish Lamellenborstel maakt gebruik van sterk duurzaam aluminiumoxide-mineraal en ons uniek non-woven webontwerp van gemengde synthetische vezels en schuurdeeltjes in een vervormbaar, driedimensionaal materiaal. Deze borstels zorgen voor een gladde en gepolijste finish.

- Het aluminiumoxideminaal verwijdert gemakkelijk onregelmatigheden in het oppervlak, waardoor sneller kan worden gesneden
- Eenvoudige bevestiging van schuurwielen
- Heavy-duty ontwerp voor een langere levensduur van de borstel



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000077928	Scotch-Brite™ Roloc™+ Cut & Polish Lamellenborstel PF-ZR, 50 mm x 25 mm, A MED	25	Stuk
7000077904	Scotch-Brite™ Roloc™+ Cut & Polish Lamellenborstel PF-ZR, 75 mm x 35 mm, A MED	10	Stuk





Vellen en rollen

Vellen en rollen

Non-woven vellen en rollen

Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurrol

De Scotch-Brite™ Durable Flex rol is een agressieve en duurzame non-woven rol. Onze flexibele rollen worden gebruikt voor afbramen, finishen, blenden en reinigen.

- Agressieve en duurzame non-woven rol.
- Versterkte rug met weinig rek biedt een goede flexibiliteit en een zeer duurzame rand
- Te gebruiken voor afbramen, finishen, blenden en reinigen



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100182483	3M™ Scotch-Brite™ Durable Flex Rol, 100MM x 10 M RL, A VFN	4	Rol
7100182484	3M™ Scotch-Brite™ Durable Flex Rol, 100MM x 10 M RL, S UFN	4	Rol
7100182485	3M™ Scotch-Brite™ Durable Flex Rol, 125MM x 10 M RL, A VFN	4	Rol
7100182486	Scotch-Brite™ Durable Flex Rol, 150 mm x 10 m, A VFN	4	Rol
7100182482	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurrol, 125 mm x 10 m, S UFN	4	Rol

Scotch-Brite™ 7447 PRO rol

De Scotch-Brite™ 7447 PRO rol combineert flexibele vezels met aluminiumoxide schuurdeeltjes met een fijne grofte voor een scherpe en consistente snijwerking. Gebruik onze 7447 PRO in plaats van staalwol, staal-draadborstels, schuurpapier en andere non-woven producten voor reinigen of finishen.

- Met snelsnijdende minerale coating op vezels met hogere dichtheid dan 7447, voor een gelijkmatige kras
- Zeer fijne grofte schuurmateriaal op basis van aluminiumoxide zorgt voor efficiënt reinigen en finishen
- Nylon non-woven materiaal dat lang meegaat is bestand tegen scheuren, vollopen en roest



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100288455	Scotch-Brite™ 7447 PRO rol, 125 mm x 10 m, A VFN	3	Rol
7100288556	Scotch-Brite™ 7447 PRO rol, AVFN, 100 mm x 10 m	4	Rol

Scotch-Brite™ 7448 PRO rol

De Scotch-Brite™ 7448 PRO rol bestaat uit duurzame, precies gecoate vezels met een snelle snijwerking die een consistente finish leveren. Ons unieke ontwerp van ultrafijne mineralen en gecoate, flexibele vezels is perfect voor het voorbereiden van oppervlakken op het aanbrengen van lak en primer, algemeen licht opschuren en handmatige blending.

- Te gebruiken voor het licht opschuren en het voorbereiden van oppervlakken, voor een betere hechting van de coating
- Ideaal voor het reinigen, licht opschuren, finishen en verwijderen van lichte lakvlekken op diverse metalen en kunststoffen
- Hogere dichtheid van het mineraal dan 7448, wat zorgt voor een gelijkmatige kras en een hogere snijnelheid



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100288456	Scotch-Brite™ 7448 PRO rol, 100 mm x 10 m, S UFN	4	Rol
7100288457	Scotch-Brite™ 7448 PRO rol, SUFN, 125 mm x 10 m	3	Rol

Vellen en rollen

Scotch-Brite™ Cut and Polish Handpad 7440

Het Scotch-Brite™ Cut and Polish vel beschikt over een stugge, strakke en dichte webstructuur die vervormbaar is. Daardoor kan deze zich aanpassen aan unieke contouren en moeilijk te bereiken plekken. Onze Cut and Polish vellen kunnen handmatig worden gebruikt of op een vlakschuurmachine worden bevestigd voor metaalbewerking, lakvoorbereiding of verwijdering van coatings en roest.



- Structuur met hoge dichtheid maakt agressief blenden, reinigen en polijsten van metalen oppervlakken mogelijk
- Ontwerp dat bestand is tegen vollopen zorgt voor een consistente prestatie over het hele vel
- Vervormbaar en zacht voor een gelijkmatige finish

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100182601	Scotch-Brite™ Cut and Polish Handpad 7440, 158 mm x 224 mm, A MED	60	Stuk

Scotch-Brite™ Clean and Finish Schuurvel CF-SH

Het Scotch-Brite™ Clean and Finish-vel heeft een vervormbare, non-woven webstructuur en verschillende soorten mineralen voor blenden, reinigen en finisen. Door hun flexibiliteit zijn onze Clean and Finish-vellen zeer geschikt voor moeilijk te bereiken plekken en om een gelijkmatige finish te krijgen.



- Een schuurmineraal dat is aangebracht op een non-woven webstructuur is ideaal voor reinigen, blenden, finisen en het verwijderen van dunne laklagen en corrosie
- De vervormbare pad bereikt hoeken en gevormde oppervlakken voor een gelijkmatige finish
- Kan worden gevouwen, gestapeld of opgerold voor effectief reinigen of conditioneren van vlakke, onregelmatige of gevormde oppervlakken

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100182599	Scotch-Brite™ Clean and Finish Schuurvel, 158 mm x 224 mm, A VFN	60	Stuk

Scotch-Brite™ Clean and Finish Schuurrol CF-RL

De Scotch-Brite™ Clean and Finish-rol biedt een consistente oppervlaktebewerking tijdens de hele levensduur van het product. Onze Clean and Finish-rol kan op elke lengte worden afgeknipt.



- De rol kan op elke lengte worden afgeknipt
- De vervormbare pad komt ook op moeilijk te bereiken plekken
- Geschikt voor handmatig gebruik of op polijstmachines met trilfunctie en twee pads

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100182499	Scotch-Brite™ Clean & Finish Schuurrol CF-RL, 100 mm x 10 m, S UFN	4	Rol
7100182231	Scotch-Brite™ Clean and Finish Schuurrol, 100 mm x 10 m, A VFN	4	Rol
7100182457	Scotch-Brite™ Clean and Finish Schuurrol, 150 mm x 115 mm, A VFN	4	Rol

Vellen en rollen

Scotch-Brite™ Slijtagebestendige rol

De Scotch-Brite™ Slijtagebestendige rollen zijn ontworpen voor machinale en handmatige toepassingen. Gebruik onze rollen voor reinigen, finishen en licht afbramen.

- Veelzijdig voor gebruik op diverse ondergronden
- Verandert de geometrie van het werkstuk niet
- Te gebruiken voor reinigen, finishen en licht afbramen



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100182515	Scotch-Brite™ Wear Resistant Schuurrol WR-RL, 115 mm x 10 m, A MED	4	Rol
7100182517	Scotch-Brite™ Wear Resistant Schuurrol WR-RL, 300 mm x 10 m, A FIN	18	Rol

Scotch-Brite™ Multi-Flex Velrol MX-SR

Het Scotch-Brite™ Multi-Flex-vel is een dun, stevig, uiterst vervormbaar, scherp en non-woven schuurmateriaal. Onze Multi-Flex-vellen zijn geschikt voor het handmatig reinigen en finishen van oppervlakken.

- Uiterst vervormbare, stevige non-woven schuurmaterialen
- Scherpe snijwerking
- Geschikt voor het handmatig reinigen en finishen van oppervlakken



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100182456	Scotch-Brite™ Multi-Flex Vel MX-SR, 100 mm x 200 mm, A VFN	4	Rol



Handschuermaterialien

Handschoormaterialen

Handpads

Scotch-Brite™ Durable Flex-handpad MX-HP

Onze Scotch-Brite™ Durable Flex Hand Pad combineert flexibiliteit met efficiënte snijkracht en een precies handmatig gebruik om moeilijke taken af te ronden of om fijne finishes te genereren.



- Superieur alternatief voor staalwol, staalborstels, schuurpapier, en andere non-woven producten voor het reinigen of finishen
- Geschikt voor gebruik op hout, verf, metaal, kunststof, keramiek, porselein, glas, rubber of composieten
- Herbruikbare pad is bestand tegen scheuren, vollopen en zal nooit roesten, wat ervoor zorgt dat het een lange levensduur heeft

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100209618	Scotch-Brite™ Durable Flex Handpad MX-HP, 114 mm x 225 mm, S ULF	100	Stuk
7100209414	Scotch-Brite™ Durable Flex Handpad MX-HP, 114 mm x 228 mm, A VFN	100	Stuk
7100182487	Scotch-Brite™ Durable Flex Handpad MX-HP, 200 mm x 100 mm, A VFN, Precut	4	Rol
7100182488	Scotch-Brite™ Durable Flex Handpad MX-HP, 200 mm x 100 mm, S UFN, Precut	4	Rol

Scotch-Brite™ Handpad 7447

Scotch-Brite™ Handpad voor algemeen gebruik 7447 biedt zowel flexibiliteit als een effectieve snijwerking en nauwkeurige handbediening. Onze handpad gebruikt fijne aluminiumoxide schuurkorrels die snel en fijn snijden, en een glad afgewerkt oppervlak achterlaten.



- Krijg een superieur alternatief voor staalwol, draadborstels, schuurpapier en andere non-woven producten voor reinigings- of finishingtaken.
- Voorzien van een fijne aluminiumoxide schuurkorrel voor reinigen, finishen, granuleren en verwijderen van imperfecties en pluisjes
- Geschikt voor gebruik op hout, metaal, kunststof, keramiek, porselein, glas, rubber of composieten

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000000728	Scotch-Brite™ Handpad 7447, 152 mm x 228 mm, A VFN	60	Stuk
7100182554	Scotch-Brite™ Handpad 7447, 158 mm x 224 mm, A VFN	60	Stuk

Scotch-Brite™ Handpad 7447+

Scotch-Brite™ Handpad 7447+ biedt zowel flexibiliteit als een effectieve snijwerking en nauwkeurige handbediening. Onze pad biedt consistent fijne finishing-resultaten bij allerlei taken, inclusief lastige reinigingsklusjes. De fijne schuurkorrels van aluminiumoxide snijden snel en laten een glad oppervlak achter.



- Krijg een superieur alternatief voor staalwol, draadborstels, schuurpapier en andere non-woven producten voor reinigings- of finishingtaken.
- Voorzien van een zeer fijne aluminiumoxide schuurkorrel voor reinigen, finishen, granuleren en verwijderen van imperfecties en pluisjes
- Geschikt voor gebruik op hout, metaal, kunststof, keramiek, porselein, glas, rubber en composieten

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100182588	Scotch-Brite™ Handpad 7447+, 158 mm x 224 mm, A VFN	60	Stuk

Handschoormaterialen

Scotch-Brite™ Clean & Finish Handpad 7448+

Scotch-Brite™ Ultra Fine handpad 7448+ is speciaal ontwikkeld voor het voor- en nabewerken van metalen oppervlakken en voor de voorbereiding van ondergrond voor schilderen. In tegenstelling tot fijn staalwol rafelen ze niet tijdens gebruik, roesten ze niet na gebruik en laten ze geen fijne metaalsplinters achter. Ze zijn flexibel en gaan lang mee.

- Ultra Fine finishing levert beter resultaat dan staalwol
- Efficiënt voor reinigen, blenden, voorbereiden en finishen op metaal, hout, kunststof en composieten
- Presteert als staalwol van 00-kwaliteit zonder rafelen, roesten of versplinteren



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100182555	Scotch-Brite™ Clean & Finish Handpad 7448+, 158 mm x 224 mm, S UFN	60	Stuk

Scotch-Brite™ Handpad 7447 PRO

Scotch-Brite™ Handpad 7447 PRO biedt zowel flexibiliteit als een effectieve snijwerking en nauwkeurige handbediening. Onze pad met dicht gestrooide aluminiumoxide schuurdeeltjes biedt een consistente, uniforme kras gedurende de levensduur van het product. Gebruik deze voor veel verschillende materialen en taken.

- Krijg een superieur alternatief voor staalwol, draadborstels, schuurpapier en andere non-woven producten voor reinigings- of finishingtaken.
- Voorzien van een zeer fijne aluminiumoxide schuurkorrel voor reinigen, finishen, granuleren en verwijderen van imperfecties en pluisjes
- Geschikt voor gebruik op hout, metaal, kunststof, keramiek, porselein, glas, rubber en composieten



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100288524	Scotch-Brite™ Handpad 7447 PRO, 158 mm x 224 mm, A VFN	60	Stuk

Scotch-Brite™ Handpad 7448 PRO

Scotch-Brite™ Hand Pad 7448 PRO is duurzaam en flexibel. Het is ontwikkeld om lang mee te gaan en om goed op lastig te bereiken plekjes te komen. Gebruik onze pads in plaats van staalwol voor snellere voor- en nabewerking van metalen oppervlakken en verfvoorbereiding dan conventionele non-woven schuurproducten.

- De zeer fijne finishingwerking levert betere resultaten dan staalwol bij reinigen, blenden, voorbereiden en finishen op metaal, hout, kunststof en composieten
- Presteert als staalwol van 00-kwaliteit zonder rafelen, roesten of versplinteren
- Scotch-Brite™ Handpad 7448 PRO snijdt sneller en levert een consistentere finish dan conventionele non-woven schuurproducten



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100288566	Scotch-Brite™ Handpad 7448 PRO, 158 mm x 224 mm	60	Stuk

Handschoormaterialen

Scotch-Brite™ Handpad voor intensief gebruik 7440

Dankzij zijn compacte structuur is de Scotch-Brite™ handpad voor agressief gebruik 7440 onze meest agressief werkende en duurzame handpad. De supersterke pads snijden snel en gemakkelijk door verontreinigingen en oxides om lijmlagen af te breken tijdens zware reinigings-, afbraam- en finishtoepassingen.



- Uitvoeren van agressieve reinigings-, afbraam- en finishtoepassingen met een agressief werkende en duurzame pad
- De Scotch-Brite™ pad met zeer hoge dichtheid werkt super agressief voor een snelle materiaalafname
- De duurzame constructie is bestand tegen agressief gebruik op de moeilijkste oppervlakken

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100080459	Scotch-Brite™ Heavy Duty Handpad 7440, 152 mm x 228 mm, A CRS	40	Stuk

Scotch-Brite™ Clean and Finish Voorgeperforeerde Schuurrol CF-SR

De Scotch-Brite™ Handpad voorgesneden op een rol is gemaakt met een zeer fijn aluminiumoxide schuurmateriaal met een snelle en scherpe snijwerking voor een gladde finish. Onze rollen zorgen voor flexibiliteit, een effectieve snijwerking en nauwkeurig gebruik met de hand, voor zware reinigingstaken of voor consistent fijne finishresultaten bij elk gebruik.



- Een goed alternatief voor staalwol, draadborstels, schuurpapier en andere non-woven producten voor reinigings- of finishingtaken
- Geschikt voor reinigen, finisen, granuleren en verwijderen van imperfecties en pluisjes
- Geschikt voor gebruik op hout, metaal, kunststof, keramiek, porselein, glas, rubber of composieten

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100182225	Scotch-Brite™ Clean and Finish Voorgeperforeerde Schuurrol CF-SR, 150 mm x 115 mm, S UFN	4	Rol

3M™ Stofdoek

De 3M™ Stofdoek laat geen vegen achter doordat het stof in de doek wordt getrokken. Onze stofdoeken laten minder lijmresten op de handen achter doordat ze de overdracht van kleefmateriaal verminderen.



- Handen zijn minder kleverig doordat lijmoverdracht wordt verminderd.
- Laat geen vegen achter
- Soepele overgang voor het spuiten van primers, basiscoating of heldere lakken

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100193601	3M™ Kleefdoek, wit, 175 mm x 235 mm, 07910	60	Stuk



Schuurbanden

Schuurbanden

Linnen schuurbanden

Focus

3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F

Maak kennis met de 3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F met de vernieuwde 3M Precision-Shaped Grain. Deze band is ontworpen om u de prestatieboost te geven die u nodig hebt en presteert beter dan concurrerende banden en 3M-banden van de vorige generatie. Deze linnen schuurband levert een tot 86% hogere snijnelheid in vergelijking met de concurrenten van gemalen keramiek – voor ultieme prestaties. Verkrijgbaar in grofte 36+ voor toepassingen die middelhoge en hoge druk vereisen, zoals gietpoortslippen en andere zware slijpwerkzaamheden.



- 3M VERNIEUWDE PRECISION-SHAPED GRAIN: Helpt de snijnelheid te verhogen en de levensduur van het schuurmateriaal te verlengen om de productiviteit te verhogen
- GEOPTIMALISEERD VOOR ROBOTSCHUURTOEPASSINGEN: Gemaakt voor handmatige en geautomatiseerde toepassingen, ontworpen voor snellere prestaties
- LANGERE LEVENSDUUR: Minder vervangingen nodig en minder stilstand

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100329008	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 13 mm x 457 mm	1	Stuk
7100329007	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 13 mm x 610 mm	1	Stuk
7100329006	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 50 mm x 2000 mm	1	Stuk
7100329005	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 50 mm x 2500 mm	1	Stuk
7100329004	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 50 mm x 3500 mm	1	Stuk
7100329003	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 50 mm x 4000 mm	1	Stuk
7100326912	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 75 mm x 2000 mm	1	Stuk
7100329009	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 75 mm x 2500 mm	1	Stuk
7100329010	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 75 mm x 3000 mm	1	Stuk
7100329014	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 100 mm x 1220 mm	1	Stuk
7100329013	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 100 mm x 2000 mm	1	Stuk
7100329046	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 100 mm x 2200 mm	1	Stuk
7100329012	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 100 mm x 3000 mm	1	Stuk
7100329047	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 100 mm x 3200 mm	1	Stuk
7100329011	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 120 mm x 2500 mm	1	Stuk
7100329043	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 150 mm x 2000 mm	1	Stuk
7100329045	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 150 mm x 2900 mm	1	Stuk
7100329044	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF weight, 150 mm x 3500 mm	1	Stuk
7100313150	3M™ Cubitron™ 3 Schuurband 1184F, 36+ YF-weight, Config	1	Stuk

Schuurbanden

3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F

3M™ Cubitron™ II Schuurbanden 984F bieden revolutionaire prestaties met 3M Precision Shaped Grain dat moeiteloos door metaal snijdt. Onze 984F banden bevatten een slijphulpstof, waardoor ze ideaal zijn voor toepassingen met middelhoge tot hoge druk.



- Maakt het werk voor de operator minder vermoeiend, doordat de 3M Precision Shaped Grain minder slijpdruk vraagt
- Maakt het werk voor de operator minder vermoeiend, doordat de 3M Precision Shaped Grain minder slijpdruk vraagt
- 3M Precision Shaped Grain breekt in punten die zichzelf slijpen en uitzonderlijk snel snijden en de productiviteit verhogen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000060872	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 10 mm x 330 mm, 60+	100	Stuk
7000060879	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 10 mm x 330 mm, 80+	200	Stuk
7000060873	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 13 mm x 305 mm, 60+	100	Stuk
7000060865	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 13 mm x 457 mm, 60+	100	Stuk
7000060866	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 13 mm x 457 mm, 80+	100	Stuk
7000060862	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 13 mm x 610 mm, 36+	100	Stuk
7000060867	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 13 mm x 610 mm, 60+	100	Stuk
7000060868	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 13 mm x 610 mm, 80+	100	Stuk
7000060870	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 20 mm x 457 mm, 60+	100	Stuk
7000060863	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 20 mm x 520 mm, 36+	100	Stuk
7000060754	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 4,000 mm, 36+	30	Stuk
7000060748	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 2000 mm, 36+	30	Stuk
7000060848	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 2000 mm, 60+	30	Stuk
7000060849	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 2000 mm, 80+	30	Stuk
7000060741	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 2500 mm, 36+	30	Stuk
7000060780	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 4000 mm, 60+	30	Stuk
7000060778	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 75 mm x 2000 mm, 60+	20	Stuk
7000060777	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 75 mm x 2000 mm, 80+	20	Stuk
7000060742	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 75 mm x 2500 mm, 36+	20	Stuk
7000060776	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 2,740 mm, 36+	20	Stuk
7000060767	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 1220 mm, 36+	20	Stuk
7000060746	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 3500 mm, 36+	20	Stuk
7000060757	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 120 mm x 2500 mm, 36+	10	Stuk
7000060751	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 2000 mm, 36+	10	Stuk
7000060775	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 2000 mm, 60+	10	Stuk
7000060789	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 2000 mm, 80+	10	Stuk
7100007990	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 0036+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100007991	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 0060+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100007992	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 0080+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100218943	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 10 mm x 305 mm, 80+	100	Stuk
7000060889	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 12 mm x 330 mm, 60+	100	Stuk
7000060887	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 12 mm x 330 mm, 80+	100	Stuk
7100218990	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 12 mm x 520 mm, 36+	100	Stuk
7000060869	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 20 mm x 520 mm, 60+	100	Stuk

Schuurbanden

3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F

3M™ Cubitron™ II Schuurbanden 984F bieden revolutionaire prestaties met 3M Precision Shaped Grain dat moeiteloos door metaal snijdt. Onze 984F banden bevatten een slijphulpstof, waardoor ze ideaal zijn voor toepassingen met middelhoge tot hoge druk.



- Maakt het werk voor de operator minder vermoeiend, doordat de 3M Precision Shaped Grain minder slijpdruk vraagt
- Maakt het werk voor de operator minder vermoeiend, doordat de 3M Precision Shaped Grain minder slijpdruk vraagt
- 3M Precision Shaped Grain breekt in punten die zichzelf slijpen en uitzonderlijk snel snijden en de productiviteit verhogen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000060880	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 20 mm x 520 mm, 80+	100	Stuk
7000060823	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 25 mm x 4000 mm, 36+	40	Stuk
7100219014	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 30 mm x 1250 mm, 80+	40	Stuk
7000060768	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 38 mm x 1525 mm, 36+	40	Stuk
7100218996	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 787 mm, 36+	30	Stuk
7100218988	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 1000 mm, 36+	30	Stuk
7100219008	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 1500 mm, 36+	30	Stuk
7100218978	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 2500 mm, 60+	30	Stuk
7100218982	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 2740 mm, 60+	30	Stuk
7100218948	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 3500 mm, 60+	30	Stuk
7000060743	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50mm x 3500mm 36+	30	Stuk
7100219016	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 60 mm x 2175 mm, 36+	30	Stuk
7000060749	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 60 mm x 3500 mm, 36+	30	Stuk
7100219021	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 70 mm x 2000 mm, 60+	30	Stuk
7100219059	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 70 mm x 4000 mm, 36+	20	Stuk
7000060753	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 75 mm x 2000 mm, 36+	20	Stuk
7000060762	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 75 mm x 2250 mm, 36+	20	Stuk
7000060766	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 75 mm x 3000 mm, 36+	20	Stuk
7100219024	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 75 mm x 4000 mm, 36+	20	Stuk
7100219005	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 80 mm x 9000 mm, 80+	20	Stuk
7000060755	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 2 m, 36+	20	Stuk
7000060773	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 1000 mm, 36+	20	Stuk
7100218981	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 2000 mm, 60+	20	Stuk
7100219022	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 2200 mm, 36+	20	Stuk
7100218972	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 2250 mm, 36+	20	Stuk
7100218969	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 2500 mm, 36+	20	Stuk
7000060756	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 3000 mm, 36+	20	Stuk
7100219000	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 3450 mm, 36+	20	Stuk
7100218977	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 100 mm x 9000 mm, 80+	20	Stuk
7100218999	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 102 mm x 4270 mm, 36+	20	Stuk
7100218968	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 120 mm x 1000 mm, 36+	10	Stuk
7100218991	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 120 mm x 2300 mm, 36+	10	Stuk
7100218967	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 120 mm x 2800 mm, 36+	10	Stuk
7100219017	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 120 mm x 9000 mm, 36+	10	Stuk

Schuurbanden

3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F

3M™ Cubitron™ II Schuurbanden 984F bieden revolutionaire prestaties met 3M Precision Shaped Grain dat moeiteloos door metaal snijdt. Onze 984F banden bevatten een slijphulpstof, waardoor ze ideaal zijn voor toepassingen met middelhoge tot hoge druk.



- Maakt het werk voor de operator minder vermoeiend, doordat de 3M Precision Shaped Grain minder slijpdruk vraagt
- Maakt het werk voor de operator minder vermoeiend, doordat de 3M Precision Shaped Grain minder slijpdruk vraagt
- 3M Precision Shaped Grain breekt in punten die zichzelf slijpen en uitzonderlijk snel snijden en de productiviteit verhogen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100219011	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 145 mm x 4000 mm, 36+	10	Stuk
7100219025	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 1900 mm, 36+	10	Stuk
7000060822	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 2250 mm, 36+	10	Stuk
7100218966	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 2500 mm, 36+	10	Stuk
7100218980	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 2500 mm, 60+	10	Stuk
7100218975	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 2500 mm, 80+	10	Stuk
7000060752	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 3500 mm, 36+	10	Stuk
7000060790	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 3500 mm, 60+	10	Stuk
7000060788	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 3500 mm, 80+	10	Stuk
7000060771	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 150 mm x 10700 mm, 36+	6	Stuk
7100038905	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 190 mm x 2360 mm, 80+	10	Stuk
7000060772	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 200 mm x 4250 mm, 36+	5	Stuk
7100218964	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 300 mm x 3000 mm, 36+	10	Stuk
7100218962	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 300 mm x 3500 mm, 36+	5	Stuk
7100218985	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 300 mm x 3500 mm, 60+	10	Stuk
7100218945	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 300 mm x 3500 mm, 80+	10	Stuk
7100144158	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 300 mm x 16900 mm, 36+	10	Stuk
7100082475	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 0120+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100218973	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 50 mm x 3500 mm, 80+	30	Stuk
7100218965	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 300 mm x 2000 mm, 36+	10	Stuk
7100218976	3M™ Cubitron™ II Schuurband 984F, 300 mm x 3000 mm, 80+	10	Stuk

Schuurbanden

3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A

3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A met Precision Shaped Grain technologie op een X-gewicht van polykatoen. Onze 947A banden zijn met hars aan de rug gelijmd voor betere hittebestendigheid en worden bij voorkeur droog gebruikt.



- Precision Shaped Grain slijpt uitzonderlijk snel en helpt de productiviteit te verhogen
- Vereist minder druk, waardoor de operator minder snel vermoeid raakt
- Geschikt voor droge toepassingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100176940	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 10 mm x 330 mm, 40+	100	Stuk
7100069960	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 10 mm x 330 mm, 60+	100	Stuk
7100070629	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 10 mm x 330 mm, 80+	100	Stuk
7100218984	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 10 mm x 330 mm, 120+	100	Stuk
7100219058	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 12 mm x 330 mm, 60+	100	Stuk
7100219041	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 13 mm x 305 mm, 80+	100	Stuk
7100026792	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 13 mm x 457 mm, 40+	100	Stuk
7100026527	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 13 mm x 457 mm, 60+	100	Stuk
7100026427	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 13 mm x 457 mm, 80+	100	Stuk
7100026526	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 13 mm x 610 mm, 60+	100	Stuk
7100026755	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 13 mm x 610 mm, 80+	100	Stuk
7100026547	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 13 mm x 610 mm, 120+	100	Stuk
7100028819	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 19 mm x 457 mm, 40+	100	Stuk
7100027081	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 19 mm x 457 mm, 60+	100	Stuk
7100027618	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 19 mm x 457 mm, 120+	100	Stuk
7100026793	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 19 mm x 520 mm, 40+	100	Stuk
7100026791	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 19 mm x 520 mm, 80+	100	Stuk
7100218955	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 20 mm x 480 mm, 60+	100	Stuk
7100218954	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 20 mm x 520 mm, 60+	100	Stuk
7100047970	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 20 mm x 520 mm, 80+, STA	100	Stuk
7100218950	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 20 mm x 520 mm, 120+	100	Stuk
7100171627	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 40+, Variabele specificaties	1	Stuk
7100218993	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 50 mm x 450 mm, 120+	30	Stuk
7100218953	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 50 mm x 2500 mm, 40+	30	Stuk
7100219040	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 60+, 13 mm x 305 mm	100	Stuk
7100025847	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 75 mm x 2000 mm, 60+	20	Stuk
7100026546	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 75 mm x 2000 mm, 120+	20	Stuk
7100026426	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 100 mm x 289 mm, 60+	20	Stuk
7100026670	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 100 mm x 289 mm, 80+	20	Stuk
7100219001	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 100 mm x 9000 mm, 60+	20	Stuk
7100219068	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 100 mm x 9000 mm, 80+	20	Stuk
7100026529	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 100 mm x 9000 mm, 120+	20	Stuk
7100219007	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 120 mm x 9000 mm, 120+	10	Stuk
7100219146	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 345 mm x 1615 mm, 120+	5	Stuk
7100023234	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 0060+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100023179	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 0080+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100023178	3M™ Cubitron™ II Schuurband 947A, 0120+, Variabele Specificaties	1	Stuk

Schuurbanden

Focus

3M™ Cubitron™ II Schuurband 726A

3M™ Cubitron™ II Schuurband 726A wordt veel gebruikt bij het blenden en finishen van metaal. Groftes van 80+ tot 400+. Geschikt voor handmatige, robot- en geautomatiseerde processen. Deze flexibele band maakt dit product een goede keuze bij gebruik van een zacht contactwiel of wanneer er speling in de band is.



- J-gewicht rug
- Schuurmateriaal met nauwkeurig gevormde korrels
- Te gebruiken voor metaalbewerkingstoepassingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100289610	3M™ Cubitron™ II Schuurband 726A, 80+ J-weight, Config	1	Stuk
7100289609	3M™ Cubitron™ II Schuurband 726A, 120+ J-gewicht, configureerbaar	1	Stuk
7100289608	3M™ Cubitron™ II Schuurband 726A, 150+ J-weight, Config	1	Stuk
7100289607	3M™ Cubitron™ II Schuurband 726A, 180+ J-weight, Config	1	Stuk
7100289606	3M™ Cubitron™ II Schuurband 726A, 220+ J-weight, Config	1	Stuk
7100289605	3M™ Cubitron™ II Schuurband 726A, 240+ J-weight, Config	1	Stuk
7100289604	3M™ Cubitron™ II Schuurband 726A, 320+ J-weight, Config	1	Stuk
7100289603	3M™ Cubitron™ II Schuurband 726A, 400+ J-weight, Config	1	Stuk

Schuurbanden

3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F

3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F beschikt over de 3M Precision Shaped Grain-technologie. Onze linnen schuurbanden zijn een precieze mix van gevormd keramisch materiaal en premiumkwaliteit aluminiumoxide. De schuurbanden hebben een flexibele katoenen J-gewicht rug en een open constructie. De banden zijn ook voorzien van een waterbestendige rug en Grinding Aid.



- Tot twee keer langere levensduur dan vergelijkbare banden van aluminiumoxide, bestand tegen verweering door hitte
- Consistente en snellere resultaten bij toepassingen onder middelhoge druk
- Vervormbaar voor slijpen en blending van rechte en gebogen oppervlakken

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100219054	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 10 mm x 330 mm, 60+	100	Stuk
7100219053	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 10 mm x 330 mm, 80+	100	Stuk
7100218959	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 13 mm x 305 mm, 60+	100	Stuk
7100218935	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 13 x 305mm, 80+	100	Stuk
7100171629	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 36+, Variabele specificaties	1	Stuk
7100219049	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 40 mm x 314 mm, 120+	30	Stuk
7100219050	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 50 mm x 2010 mm, 36+	30	Stuk
7100219057	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 100 mm x 2250 mm, 80+	20	Stuk
7100219023	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 100 mm x 3500 mm, 50+	20	Stuk
7100219037	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 150 mm x 2000 mm, 36+	10	Stuk
7100218940	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 150 mm x 2000 mm, 60+	10	Stuk
7100219051	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 150 mm x 2000 mm, 120+	10	Stuk
7100219036	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 150 mm x 2500 mm, 36+	10	Stuk
7100218933	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 150 mm x 2500 mm, 80+	10	Stuk
7100218939	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 150 mm x 3000 mm, 60+	10	Stuk
7100219045	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 150 mm x 3500 mm, 36+	10	Stuk
7100219013	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 150 mm x 3500 mm, 50+	10	Stuk
7100219033	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 220 mm x 2000 mm, 36+	10	Stuk
7100219004	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 220 mm x 2000 mm, 50+	10	Stuk
7100219052	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 1300 mm x 1900 mm, 36+	2	Stuk
7100219056	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F 100 mm x 289 mm, 60+	20	Stuk
7100219055	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F 100 mm x 289 mm, 80+	20	Stuk
7100218971	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 12 mm x 330 mm, 60+	100	Stuk
7100218942	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 13 mm x 457 mm, 60+	100	Stuk
7100218934	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 13 mm x 457 mm, 80+	100	Stuk
7100218941	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 13 mm x 610 mm, 60+	100	Stuk
7100219038	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 13 mm x 610 mm, 80+	100	Stuk
7100142081	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 20 mm x 457 mm, 50+	100	Stuk
7100218938	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 20 mm x 457 mm, 60+	100	Stuk
7100218937	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 20 mm x 520 mm, 60+	100	Stuk
7100181788	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 20 mm x 520 mm, 80+	100	Stuk
7100219030	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 50 mm x 4000 mm, 36+	30	Stuk
7100219028	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 75 mm x 2000 mm, 36+	20	Stuk
7100146406	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 75 mm x 2000 mm, 60+	20	Stuk

Schuurbanden

3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F

3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F beschikt over de 3M Precision Shaped Grain-technologie. Onze linnen schuurbanden zijn een precieze mix van gevormd keramisch materiaal en premiumkwaliteit aluminiumoxide. De schuurbanden hebben een flexibele katoenen J-gewicht rug en een open constructie. De banden zijn ook voorzien van een waterbestendige rug en Grinding Aid.



- Tot twee keer langere levensduur dan vergelijkbare banden van aluminiumoxide, bestand tegen verweering door hitte
- Consistente en snellere resultaten bij toepassingen onder middelhoge druk
- Vervormbaar voor slijpen en blanding van rechte en gebogen oppervlakken

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100218932	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 75 mm x 2000 mm, 80+	20	Stuk
7100219046	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 75 mm x 2000 mm, 120+	20	Stuk
7100144567	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 100 mm x 3.15 m, 50+	20	Stuk
7100219071	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 100 mm x 3000 mm, 36+	20	Stuk
7100219043	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 100 mm x 9000 mm, 80+	20	Stuk
7100181358	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 300 mm x 16900 mm, 36+	10	Stuk
7100218936	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 300 mm x 22285 mm, 60+	20	Stuk
7100091823	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 0050+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091825	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 0060+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091827	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 0080+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091829	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 0120+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091831	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 0150+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091833	3M™ Cubitron™ II Schuurband 784F, 0180+, Variabele Specificaties	1	Stuk

3M™ Cubitron™ II Schuurband 994F

3M™ Cubitron™ II schuurband 994F met Precision Shaped Grain-technologie op een ZF-gewicht rug. Onze 994F schuurbanden zijn ideaal voor toepassingen met middelhoge tot hoge druk op koolstofstaal en aluminium.



- Precision Shaped Grain slijpt uitzonderlijk snel en helpt de productiviteit te verhogen.
- Vereist minder druk, waardoor de operator minder snel vermoeid raakt
- Geschikt voor zowel natte als droge toepassingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100047077	3M™ Cubitron™ II Schuurband 994F, 0036+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7000060890	3M™ Cubitron™ II Schuurband 994F, 50 mm x 3500 mm, 36+	30	Stuk

Schuurbanden

3M™ Trizact™ Schuurband 217EA

3M™ Trizact™ schuurband 217EA maakt gebruik van microreplacatietechnologie met aluminiumoxide deeltjes van microngrootte op een viscosezijden J-gewicht rug. Onze banden zijn voorzien van Grinding Aid, dat helpt om warmteontwikkeling, kromtrekken en verkleuring te voorkomen.



- Flexibele J-gewicht rug die de contouren van het oppervlak volgt, voor een consistente finish
- Levert een fijnere finish dan conventionele elektrostatisch gecoate schuurmaterialen
- Ideaal voor toepassingen onder lichte druk, zodat schuurmateriaal kan afbreken om de efficiënte snijwerking en consistente finish te behouden

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100052788	3M™ Trizact™ Schuurband 217EA, A0006, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100052787	3M™ Trizact™ Schuurband 217EA, A0016, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100052786	3M™ Trizact™ Schuurband 217EA, A0030, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100052768	3M™ Trizact™ Schuurband 217EA, A0045, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100052769	3M™ Trizact™ Schuurband 217EA, A0065, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100052770	3M™ Trizact™ Schuurband 217EA, A0080, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100052771	3M™ Trizact™ Schuurband 217EA, A0100, Variabele Specificaties	1	Stuk

Schuurbanden

3M™ Trizact™ Schuurband 237AA

3M™ Trizact™ Schuurband 237AA maakt gebruik van de 3M microreplicatietechnologie, waarbij micron deeltjes aluminiumoxide zijn aangebracht op een stoffen X-gewicht rug voor een consistente snede en finish. Onze banden zijn voorzien van een slijphulpstof om warmteontwikkeling, kromtrekken en verkleuring te voorkomen.



- Zelfslijpende piramiden beginnen scherp, blijven scherp en blijven koeler dan conventionele schuurmaterialen
- Flexibele rug voor consistente finish over speciale contouren
- Ideaal voor tussenfinishing en fijn polijsten voordat het platen worden aangebracht of het werkstuk wordt gepolijst

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100219145	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 289 mm, A65	20	Stuk
7100218952	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 9000 mm, A80	10	Stuk
7100218951	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 9000 mm, A100	10	Stuk
7000060078	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 50 mm x 450 mm, A030	30	Stuk
7000060076	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 50 mm x 450 mm, A100	30	Stuk
7100219029	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 50 mm x 2500 mm, A100	30	Stuk
7000060033	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 75 mm x 2000 mm, A30	20	Stuk
7000060897	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 75 mm x 2000 mm, A45	20	Stuk
7000059968	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 75 mm x 2000 mm, A65	20	Stuk
7100219035	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 289 mm, A16	20	Stuk
7100219073	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 289 mm, A30	20	Stuk
7100219066	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 289 mm, A45	20	Stuk
7100219067	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 289 mm, A80	20	Stuk
7100219061	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 289 mm, A100	20	Stuk
7100219060	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 289 mm, A 160	20	Stuk
7100219009	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 4000 mm, A100	20	Stuk
7000059967	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 300 mm x 3500 mm, A30	10	Stuk
7100007877	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, A100, variabele specificaties	1	Stuk
7100007882	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, A0006, Variabele specificaties	1	Stuk
7100007878	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, A0016, Variabele specificaties	1	Stuk
7100007880	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, A0030, Variabele specificaties	1	Stuk
7100007881	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, A0045, Variabele specificaties	1	Stuk
7100007883	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, A0065, Variabele specificaties	1	Stuk
7100007884	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, A0080, Variabele specificaties	1	Stuk
7100007879	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, A0160, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100219002	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 100 mm x 9000 mm, A160	10	Stuk

Schuurbanden

3M™ Trizact™ Schuurband 307EA

3M™ Trizact™ Schuurband 307EA maakt gebruik van de 3M microreplicatietechnologie, waarbij micron deeltjes aluminiumoxide zijn aangebracht op een rayon rug, wat een consistente snede en een voorspelbare fijne finish oplevert. Onze 307EA Banden zijn voorzien van een slijphulpstof om warmteontwikkeling, kromtrekken en verkleuring te voorkomen.



- Zelfslijpende piramiden beginnen scherp, blijven scherp en blijven koeler dan conventionele schuurmaterialen
- Flexibele rug voor consistente finish over speciale contouren
- Ideaal voor tussenfinishing en fijn polijsten voordat het platen worden aangebracht of het werkstuk wordt gepolijst

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100168938	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 25 mm x 4000 mm, A16	40	Stuk
7100218961	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 50 mm x 1520 mm, A100	30	Stuk
7100218974	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 50 mm x 2500 mm, A16	30	Stuk
7100166994	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 50 mm x 4000 mm, A16	30	Stuk
7100218956	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 300 mm x 3500 mm, A30	10	Stuk
7100218957	3M™ Trizact™ Schuurband 237AA, 300 mm x 3500 mm, A65	10	Stuk
7100218983	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, 40 mm x 3500 mm, A16	30	Stuk
7000060356	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, 50 mm x 1525 mm, A016	30	Stuk
7100218960	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, 50 mm x 2500 mm, A30	30	Stuk
7100219020	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, 100 mm x 4000 mm, A45	20	Stuk
7100218922	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, 300 mm x 3500 mm, A100	10	Stuk
7100052733	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, A0006, Variabele specificaties	1	Stuk
7100052732	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, A0016, Variabele specificaties	1	Stuk
7100052731	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, A0030, Variabele specificaties	1	Stuk
7100052730	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, A0045, Variabele specificaties	1	Stuk
7100052729	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, A0065, Variabele specificaties	1	Stuk
7100052728	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, A0080, Variabele specificaties	1	Stuk
7100112315	3M™ Trizact™ Schuurband 307EA, Config Belt, A100	1	Stuk

3M™ Trizact™ Schuurband 363FC

3M™ Trizact™ schuurband 363FC heeft een slijpmiddel op basis van aluminiumoxide op een YF-gewicht polyesterrug. Onze 363FC banden zijn verkrijgbaar in groftes van A300 tot A35.



- Trizact™ schuurmateriaal gaat tot wel vijf keer langer mee dan conventionele schuurmaterialen.
- Watervaste YF-gewicht polyesterrug voor afspoelbare band en minder vollopen van het schuurmineraal
- In hars gebonden schuurmineraal voor betere bestendigheid tegen thermische en chemische invloeden

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100219062	3M™ Trizact™ Schuurband 363FC, 150 mm x 3500 mm, A65	10	Stuk
7100070052	3M™ Trizact™ Schuurband 363FC, A0045, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100070054	3M™ Trizact™ Schuurband 363FC, A0065, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100052841	3M™ Trizact™ Schuurband 363FC, A0100, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100052840	3M™ Trizact™ Schuurband 363FC, A0160, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100052839	3M™ Trizact™ Schuurband 363FC, A0300, Variabele Specificaties	1	Stuk

Schuurbanden

3M™ Trizact™ Schuurband 337DC

3M™ Trizact™ Schuurband 337DC is een Trizact™ Schuurband op een X-gewicht rug. Onze banden zijn voorzien van premium aluminiumoxide mineraal en een slijphulpstof, voor consistente finish bij toepassingen op metaal onder medium druk, zoals het bijschaven van krassen, het passend maken van elementen en finishen.

- Behaal een uitstekende consistentie in finishing
- Presteert goed bij medium druk
- Schuurkorrel met gestructureerd patroon



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100219074	3M™ Trizact™ Schuurband 337DC, 100 mm x 289 mm, A30	20	Stuk
7100219064	3M™ Trizact™ Schuurband 337DC, 100 mm x 289 mm, A65	60	Stuk
7100218992	3M™ Trizact™ Schuurband 337DC, 100 mm x 289 mm, A160	60	Stuk
7100052831	3M™ Trizact™ Schuurband 337DC, A0030, Variabele specificaties	1	Stuk
7100052826	3M™ Trizact™ Schuurband 337DC, A0045, Variabele specificaties	1	Stuk
7100048818	3M™ Trizact™ Schuurband 337DC, A0065, Variabele specificaties	1	Stuk
7100052827	3M™ Trizact™ Schuurband 337DC, A0100, Variabele specificaties	1	Stuk
7100052828	3M™ Trizact™ Schuurband 337DC, A0160, Variabele specificaties	1	Stuk
7100052829	3M™ Trizact™ Schuurband 337DC, A0300, Variabele Specificaties	1	Stuk

Focus

3M™ Linnen schuurband 767F

3M™ Linnen schuurband 767F is een hoogwaardige schuurband, gemaakt voor veelzijdigheid en toegevoegde waarde. Dankzij 3M Precision-Shaped Grain gaat deze langer mee en snijdt deze sneller dan schuurbanden op basis van alumina-zirkonia – en de band is betaalbaar voor dagelijks gebruik. Deze combinatie van prestaties en waarde kan de productiviteit verhogen en tegelijkertijd helpen om uw totale uitgaven voor schuurmaterialen te verlagen.

- Levert langdurige prestaties en veelzijdigheid voor een scherpe prijs
- Bevat 3M Precision-Shaped Grain dat sneller snijdt en langer meegaat dan conventionele slijpkorrels
- Bewezen betere prestaties dan traditionele schuurbanden op basis van alumina-zirkonia voor wat betreft snijsnelheid en levensduur



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100266289	3M™ Linnen schuurband 767F, 36+, Config	1	Stuk
7100266290	3M™ Linnen schuurband 767F, 60+, configuratie	1	Stuk
7100266291	3M™ Linnen schuurband 767F, 80+, Config	1	Stuk
7100266292	3M™ Linnen schuurband 767F, 120+	1	Stuk

Schuurbanden

3M™ Schuurband 384F

De 3M™ Linnen schuurband 384F is een schuurband voor algemene toepassingen op basis van premium aluminiumoxide en met een extra duurzame rug. Onze banden bevatten snelslijpkorrels die met kunsthars zijn verlijmd op een duurzame polyester X-gewicht rug. Aanbevolen voor gebruik op metalen en houten ondergronden.



- Consistente en betrouwbare prestaties op alle ondergronden
- Waterbestendige rug is goed geschikt voor zowel natte als droge toepassingen
- De linnen X-gewicht rug is geschikt voor intensief schuren en slijpen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100091777	3M™ Schuurband 384F, 0036+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091779	3M™ Schuurband 384F, 0050+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091799	3M™ Schuurband 384F, 0060+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091802	3M™ Schuurband 384F, 0080+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091804	3M™ Schuurband 384F, 0120+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091806	3M™ Schuurband 384F, 0150+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091808	3M™ Schuurband 384F, 0180+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091813	3M™ Schuurband 384F, 0220+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091815	3M™ Schuurband 384F, 0240+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091817	3M™ Schuurband 384F, 0320+, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100091819	3M™ Schuurband 384F, 0400+, Variabele Specificaties	1	Stuk

Schuurbanden

Non-woven banden

Scotch-Brite™ Durable Flex Band DF-BL

De Scotch-Brite™ Durable Flex band is de meest flexibele band in onze Scotch-Brite surface conditioning-bandserie, ontwikkeld voor lastig detailwerk zoals afbramen, blenden en finishen op allerlei verschillende metalen. Een versterkte, weinig elastische rug en een zeer duurzame rand biedt agressieve snijmogelijkheden.



- Sterke non-woven band voor effectief afbramen, blenden en reinigen
- Bestand tegen afbrokkelen en werkt goed op bandschuurmachines met kleine contactwielen
- De weinig elastische rug biedt agressieve conditioning-mogelijkheden

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100219018	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 10 mm x 330 mm, A CRS	25	Stuk
7000145907	Scotch-Brite™ Durable Flex Band DF-BL, 20 mm x 520 mm, A MED	50	Stuk
7000067873	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 6 mm x 305 mm, A MED	150	Stuk
7000067935	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 6 mm x 457 mm, A CRS	25	Stuk
7000067933	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 6 mm x 457 mm, A FIN	150	Stuk
7100219034	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 6 mm x 457mm, A MED	25	Stuk
7000067941	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 6 mm x 610 mm, A CRS	150	Stuk
7000067940	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 6 mm x 610 mm, A FIN	25	Stuk
7100219015	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 6 mm x 610 mm, A MED	25	Stuk
7100218994	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 10 mm x 330 mm, A FIN	25	Stuk
7100219026	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 12 mm x 330 mm, A CRS	25	Stuk
7100219042	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 13 mm 457 mm, A FIN	25	Stuk
7000067928	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 13 mm x 305 mm, A MED	150	Stuk
7100218947	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 13 mm x 457 mm, A CRS	25	Stuk
7100218963	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 13 mm x 457 mm, A MED	25	Stuk
7100218986	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 13 mm x 610 mm, A CRS	25	Stuk
7100219006	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 13 mm x 610 mm, A FIN	25	Stuk
7100218979	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 13 mm x 610 mm, A MED	25	Stuk
7000067944	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 19 mm x 457 mm, A CRS	150	Stuk
7000067942	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 19 mm x 457 mm, A FIN	150	Stuk
7000067943	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 19 mm x 457 mm, A MED	150	Stuk
7100218946	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 20 mm x 520 mm, A CRS	10	Stuk
7100218970	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 25 mm x 457 mm, A FIN	10	Stuk
7100219010	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 50 mm x 1100 mm, A MED	6	Stuk
7100219027	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 50 mm x 2500 mm, A MED	6	Stuk
7100219003	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 60 mm x 2400 m , A CRS	6	Stuk
7100219048	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 100 mm x 289 mm, A CRS	5	Stuk
7100219047	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 100 mm x 289 mm, A FIN	5	Stuk
7100219044	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 100 mm x 289 mm, A MED	5	Stuk
7000067921	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 100 mm x 9000 mm, A MED	8	Stuk
7100013687	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, A CRS, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100012444	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, A FIN, Variabele Specificaties	1	Stuk
7100013155	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, A MED, Variabele Specificaties	1	Stuk

Schuurbanden

Scotch-Brite™ Surface Conditioning Low Stretch Schuurband SC-BL

De Scotch-Brite™ Surface Conditioning Low Stretch Band is onze duurzame, flexibele, matig sterke band voor veelzijdig gebruik bij reinigen, finishen en licht afbramen. Onze banden presteren goed op geprofileerde en oneffen oppervlakken, en bieden agressieve snijmogelijkheden zonder de ondergrond te beschadigen.



- Ideaal voor toepassingen met weinig rek met een duurzame rug van stof met polyesterlinnen
- Geschikt voor allerlei ondergronden, van roestvaststaal tot geelkoper
- Verkrijgbaar in een grote variatie mineralen, groftes en bandsoorten voor verschillende toepassingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000067929	Scotch-Brite™ Durable Flex Schuurband DF-BL, 13 mm x 305 mm, A CRS	150	Stuk
7000068085	Scotch-Brite™ Surface Conditioning Low Setch Schuurband SC-BL, 100 mm x 3 m, S SFN	50	Stuk



Schuurgereedschap en accessoires

Schuurgereedschap en accessoires

Houders en steunschijven

3M™ High Performance Steunschijf met ribbelpatroon

Gebruik de 3M™ Geribbelde steunschijf met 3M™ Cubitron™ II en 3M™ Cubitron™ III Schijven voor een betere snijnsnelheid en standtijd van de schijf. Onze steunschijf heeft een uniek ribbelpatroon en is bestand tegen temperaturen hoger dan 100°C. Dit verhoogt de efficiëntie en verlaagt de kosten.



- Uniek ribbelpatroon
- Bestand tegen temperaturen boven 100°C
- Gebruik ze om de snijnsnelheid en standtijd van 3M™ Cubitron™ II Schijven te verlengen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000032409	3M™ High Performance geribbelde steunschijf, 115 mm	10	Stuk
7000105441	3M™ High Performance geribbelde steunschijf, 115 mm	10	Stuk
7000032410	3M™ High Performance geribbelde steunschijf, 125 mm	10	Stuk
7000105442	3M™ High Performance geribbelde steunschijf, 127 mm	10	Stuk
7000032411	3M™ Steunschijf High Performance voor Fiberschijf, conisch, 178 mm, geschikt voor Cubitron™ II	15	Stuk

3M™ Flexibele Steunschijf voor Fiberschijf

3M™ Steunschijven voor fiberschijven zijn sterk en speciaal bedoeld voor Dual Action (DA)-fiberschijven op haakse slijpers. Onze hardere rubberen schijven kunnen goed worden gebruikt met een reeks van 3M Steunschijven. Ze maximaliseren de werking van schuurschijven, en beperken trillingen.



- Is geschikt voor 127 mm 3M™ Fiberschijven met een asgat van 22,23 mm
- Harde rubberen constructie biedt in combinatie met een fiber schijf consistente ondersteuning
- Beperkt trillingen voor meer gebruikskomfort

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100242134	3M™ Flexibele Steunschijf voor Fiberschijf, 150 mm, PN64829	15	Stuk
7100016545	3M™ High Performance geribbelde steunschijf, 178 mm, PN09921	5	Stuk
7000008959	3M™ Steunschijf voor Fiberschijf, 100 mm, PN07312	10	Stuk
7000061713	3M™ Steunschijf voor Fiberschijf, vlak, 180 mm, vormbaar	15	Stuk
7000105439	3M™ Steunschijf voor Fiberschijf, vlak, Ø 115 mm, M14 aansluiting, hard	5	Stuk
7000061711	3M™ Vlakke Fibre Schijf Back-up Pad, 115 mm, vormbaar	10	Stuk
7000061712	3M™ Vlakke Fibre Schijf Back-up Pad, 125 mm, vormbaar	10	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

3M™ Steunschijf met centreerpen

De 3M™ Steunschijven met centreerpen worden gebruikt in combinatie met Scotch-Brite™ oppervlaktebehandelingsschijven. Onze schijven hebben geen invloed op de te bewerken oppervlakken.

- Snel en gemakkelijk plaatsen en centreren van schijven
- Heeft geen invloed op het te bewerken oppervlak.
- Maakt het mogelijk de schijf onder de normale hoek te gebruiken



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000061390	Scotch-Brite™ Steunschijf T-Hook met Gecentreerde Pinhouder, Ø 115 mm, M14 aansluiting	5	Stuk
7000061389	Scotch-Brite™ Steunschijf T-Hook met Gecentreerde Pinhouder, Ø 125 mm, M14 aansluiting	5	Stuk
7000086464	Scotch-Brite™ Steunschijf T-Hook met Gecentreerde Pinhouder, Ø 178 mm, M14 aansluiting	5	Stuk

3M Xtract™ steunschijf met laag profiel

3M Xtract™-steunschijven met laag profiel zijn stevig en toch flexibel om veelzijdigheid te bieden voor vlak-schuurwerkzaamheden en zijn ontwikkeld om een 3M Xtract-schijf stevig vast te houden op een excentrische schuurmachine (apart verkrijgbaar). Maakt deel uit van de 3M Xtract-serie en is ontwikkeld voor optimale stofverwijdering door een stofafzuiger, die het stof van het werkstuk kan zuigen om de levensduur van de schijf te verlengen en de productiviteit te verhogen. Gebruik deze steunschijf met lage groftes wanneer een goede uitvlakking nodig is.

- Het unieke multi-holepatroon van 3M Xtract™ zorgt voor een superieure stofafzuiging, om vollopen te voorkomen, de productiviteit te verhogen en een schonere werkomgeving te bieden
- Uit één stuk gemaakte as met schroefdraad voor minder trilling en een betere balans
- Stevig schuim met een laag profiel en een stompe, taps toelopende rand van 35 graden zorgen voor duurzaamheid en een agressieve snijwerking



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100037832	3M Xtract™ Laag Profiel Steunschijf, 127 mm x 9.52 mm x 7.93 mm, 44 gaten	10	Stuk
7100027464	3M Xtract™ Laag Profiel Steunschijf, 152 mm x 9.5 mm x 7.93 mm, 52 Gaten	1	Stuk
7000028147	3M Xtract™ Laag Profiel Steunschijf, , 76 mm x 12.7 mm x 6mm, 3 gaten	10	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

3M Xtract™ finishingsteunschijf met laag profiel

De 3M Xtract™ finishingsteunschijf met laag profiel is gemaakt van schuim met lage dichtheid en heeft een stompe, taps toelopende rand van 10 graden. Hij wordt aanbevolen voor finishingtoepassingen op vlakke of gevormde oppervlakken. Maakt deel uit van de 3M Xtract™-serie en is ontwikkeld voor optimale stofverwijdering door een stofafzuiger, die het stof van het werkstuk kan zuigen om de levensduur van de schijf te verlengen en de productiviteit te verhogen. Gebruik deze schijfhouder met 3M Xtract™-schijven in de groftes 220 en hoger (apart verkrijgbaar).



- Het unieke multi-holepatroon van 3M Xtract™ zorgt voor een superieure stofafzuiging, om vollopen te voorkomen, de productiviteit te verhogen en een schonere werkomgeving te bieden
- Het beige schuim met lage dichtheid biedt flexibiliteit om zich te kunnen aanpassen aan complexe oppervlakgeometrieën
- Door het 3M™ Hookit™-bevestigingssysteem kunt u snel en eenvoudig schijven wisselen en de levensduur van de schijf optimaliseren

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100009657	3M Xtract™ Laag Profiel Finishing Steunschijf, 127 mm x 17.5 mm, 44 Gaten	10	Stuk
7100022038	3M Xtract™ Laag Profiel Finishing Steunschijf, 152 mm x 9.52 mm x 15.8 mm, 53 Gaten	10	Stuk
7000118613	3M Xtract™ Laag Profiel Finishing Steunschijf, beige, multihole, 152 mm x 17.5 mm x 7.9 mm	10	Stuk

3M Xtract™ steunschijf

3M Xtract™-steunschijven houden een 3M Xtract-schijf (afzonderlijk verkocht) vast voor toepassingen die vervormbaarheid en randflexibiliteit vereisen. Maakt deel uit van de 3M Xtract-serie en is ontwikkeld voor optimale stofverwijdering door een stofafzuiger, die het stof van het werkstuk kan zuigen om de levensduur van de schijf te verlengen en de productiviteit te verhogen. Hij heeft een taps toelopende rand, ideaal voor het schuren van overgangen of blending van een gelakt gebied zodat dit aansluit bij de rest van het werkstuk.



- Het unieke multi-holepatroon van 3M Xtract™ zorgt voor een superieure stofafzuiging, om vollopen te voorkomen, de productiviteit te verhogen en een schonere werkomgeving te bieden
- Schuim met gemiddelde dichtheid biedt een lichte vervormbaarheid voor het schuren van oppervlakken
- De taps toelopende rand presteert goed wanneer flexibiliteit nodig is voor gladschuren van overgangen of blending van een gelakt gebied

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100273845	3M Xtract™ Hookit™ Steunschijf, 89052, extra hard, zwart, 125mm	10	Stuk
7100273863	3M Xtract™ Hookit™ Steunschijf, 89053, extra hard, zwart, 150mm	10	Stuk
7100270476	3M Xtract™ Hookit™ Steunschijf, 89409, 150mm, hard, rood, 10 ea/doos	10	Stuk
7100273463	3M Xtract™ Hookit™ Steunschijf, 89410, 125mm, hard, rood, 10 ea/doos	10	Stuk
7100278691	3M™ Hookit™ Clean Sanding steunschijf, 89925	1	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

3M™ Soft Interfaceschijf

De 3M™ Soft Interfaceschijf is vervaardigd van 12,7 mm dik duurzaam schuim met een lage dichtheid, voor een betere vervormbaarheid bij gebruik met een 3M Clean Sanding steunschijf. Onze schijfpads stellen de gebruiker in staat contouren te volgen en dichter bij de meeste randen te werken, terwijl de stofafzuiging wordt gemaximaliseerd.

- Gemaakt van een zacht en duurzaam schuim
- Helpt bij het volgen van contouren en dichter bij de meeste randen te werken, terwijl de stofafzuiging wordt gemaximaliseerd
- Vermindert insnijden van randen



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100006170	3M™ Zachte tussenschijf, Ø 127 mm x 12.7 mm x 19 mm, multi gaten, PN20278	10	Stuk

3M™ Hookit™ Schuurpad

De 3M™ Hookit™ Schuurpad is ontworpen om 3M Hookit Schuur- en finishing schijven en onze Finesse-it polijstpad veilig te bevestigen aan allerlei handschuurmachines. Hij heeft een 45° taps toelopende rand om het geschuurde gedeelte eenvoudig glad te maken of te blenden.

- Met J-vormige haken om een 3M™ Hookit™ Schijf of een 3M™ Finesse-it™ Polijstpad veilig vast te houden
- Gebruik met een excentrische schuurmachine, roterende schuurmachine of een haakse slijper
- Het 3M Hookit Systeem maakt verwijderen en hergebruiken makkelijk



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100041340	3M™ Hookit™ Schijf Pad, 152 mm x 19 mm, PN70138	10	Stuk
7100032853	3M™ Hookit™ Standard Steunschijf, geel, 150 mm, 6 gaten	10	Stuk
7000028353	3M™ Hookit™ Steunschijf 947, 177 mm x 25.4 mm x 15 mm	1	Stuk
7100027274	3M™ Hookit™ Steunschijf, 127 mm x 19 mm	10	Stuk
7100032506	3M™ Hookit™ Steunschijf, 5 in x 3/4 in 5/16-24 External, 5 Gaten	10	Stuk
7000028220	3M™ Hookit™ Steunschijf, 73 mm x 13mm	5	Stuk
7100001985	3M™ Hookit™ Steunschijf, 76 mm	5	Stuk
7000028168	3M™ Hookit™ Steunschijf, 76 mm x 102 mm, 4 Gaten	10	Stuk
7000045702	3M™ Hookit™ Steunschijf, 178 mm x 25 mm	1	Stuk

3M™ Hookit™ Roloc™ Steunschijf

De 3M™ Hookit™ Roloc™ Steunschijf is voorzien van klittenbandmateriaal dat is bevestigd op zacht neopreenschuim. Onze steunschijven dienen gebruikt te worden met de juiste Roloc hardware.

- Bevat zacht neopreenschuim
- Voorzien van klittenbandmateriaal
- Kan gebruikt worden op schuurmachines en excentrische minischuurmachines



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000045755	3M™ Hookit™ Roloc™ Disc Pad 67415, 1-1/16 in x 5/16 in	20	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

3M™ Hookit™ Schijfhandpad

De 3M™ Hookit™ Schijfhandpads zijn gemaakt van schuim met gemiddelde dichtheid voor de vervormbaarheid. Onze handpads zijn voorgevormd of hebben een 25,4 mm brede band voor gemakkelijker vasthouden door de gebruiker.



- Vermindert vingerafdrukken bij handmatig schuren
- Gemaakt van schuim van gemiddelde dichtheid voor vervormbaarheid
- Ideaal voor gebruik in toepassingen waar lakvoorbereiding aan de orde is

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000028331	3M™ Hookit™ Handblok voor Schuurschijf, geel, 76 mm	10	Stuk

3M™ Hookit™ Clean Sanding Haakbescherming

Gebruik de 3M™ Hookit™ Clean Sanding Haakbescherming om de haken op een nieuwe Hookit™ Schuurpad te beschermen. Ons voordelige bevestigingsmiddel vervangt de schuurpad zodat u op uw kosten kunt besparen.



- Gebruik deze in plaats van een dure schuurpad tijdens gebruik
- Bescherm de haken op een nieuwe Hookit™ Schuurpad
- Krijg een voordelig bevestigingsmiddel

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000045251	3M™ Hookit™ Clean Sanding Haakbescherming, 76 mm	20	Stuk
7000045011	3M™ Hookit™ Clean Sanding Haakbescherming, 127 × 19,1 mm, 31 H	20	Stuk
7000042703	3M™ Hookit™ Clean Sanding Haakbescherming, 152 mm, 52 Hole	20	Stuk

3M™ Hookit™ Clean Sanding schuurpad

De 3M™ Hookit™ Clean Sanding schuurpad is een pad van rood schuim voor gebruik met een 3M™ Excentrische schuurmachine. Deze pad zorgt voor een langere standtijd en ook een zeer efficiënte stofopname. Gebruik onze schuurpads als onderdeel van een totale systeemoplossing van 3M voor uiterst efficiënte schuurtoepassingen met stofafzuiging.



- Multihole-patroon houdt de werkomgeving schoner
- De Clean Sanding-oplossing laat de operator efficiënter werken
- Hookit™-systeem voor gemakkelijk aanbrengen en verwijderen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100025357	3M™ Hookit™ Clean Sanding steunschijf, 70 mm x 198 mm x 12.7 mm, Herringbone, PN28784	5	Stuk
7000119342	3M™ Hookit™ Clean Sanding steunschijf, 28531, rood, 70 mm x 198 mm x 12.7 mm, 33 gaten	5	Stuk
7010360095	3M™ Hookit™ Steunschijf, 75 mm x 19 mm, 6 gaten	10	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

3M™ Hookit™ Low Profile schuurpad

De 3M™ Hookit™ Low Profile schuurpad is een stevige en toch flexibele schijf, ontwikkeld voor meer flexibiliteit bij vlakschuurtoepassingen. Onze innovatieve schuurpads zijn gemaakt van schuim met hoge dichtheid en hebben een stompe, 15° taps toelopende rand voor extra duurzaamheid. Ze zijn ideaal voor agressieve vlakschuurtoepassingen.

- Met de houder kunnen 3M™ Hookit™ Schijven (worden apart verkocht) worden gebruikt met een schijf-schuurmachine, roterende schuurmachine of een excentrische schuurmachine
- Nieuwe uit één stuk gemaakte as met schroefdraad beperkt trillingen en zorgt voor een betere balans
- Laag schuim met hoge dichtheid is goed geschikt voor vlakschuurtoepassingen



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100026249	3M™ Hookit™ Schijf Pad Houder Low Profile, 125 mm x 9,5 mm x 7,9 mm	10	Stuk

3M™ Hookit™ Steunschijf zacht

De 3M™ Hookit™ Lage finishing-schuurpad is een pad van 17,46 mm dik schuim met lage dichtheid, met een 15° stompe, taps toelopende rand. Onze schuurpads zijn ontwikkeld voor gebruik met een 127 mm 3M Hookit Schijf* voor deskundig finishen van platte of geprofileerde oppervlakken wanneer er geen stofafzuiging nodig is.



*Wordt apart verkocht

- Lage, flexibele 17,46 mm gele pad met lage dichtheid beperkt volloop
- 15° taps toelopende rand is ideaal voor eindfinishing op platte of geprofileerde oppervlakken
- Gebruik met 127 mm 3M™ Hookit™ schijf (wordt apart verkocht)

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100028484	3M™ Hookit™ Schijf Pad Houder Low Profile Finishing, 125 mm x 17,5 mm, 5 Gat	1	Stuk
7100035324	3M™ Hookit™ Steunschijf zacht, 5 in x 11/16 in 5/16-24 External	10	Stuk

3M™ Roloc™+ Houder

De 3M™ Roloc™+ Houder is een robuuste, kunststof houder, ontworpen voor alle Roloc-producten, inclusief schijven en combowielen. Onze houder heeft een diepere interne schroefdraad om producten met Roloc-knoppen te accepteren.

- Ondersteunt alle Roloc™-producten
- Een diepere interne schroefdraad is geschikt voor producten met Roloc™-knoppen
- Robuust en slijtvast ontwerp



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000033538	3M™ Roloc™+ Houder, nr. 4, ZR-AC, 75 mm x 6 mm stift	5	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

3M™ Steunschijf met T-haak zonder centreerpun

Met de 3M™ Schuurpadhouder kunt u snel en makkelijk Scotch-Brite™ Schuurschijven vervangen tijdens projecten die in meer stappen verlopen. Onze schuurpadhouders zijn verkrijgbaar in allerlei afmetingen, en met tal van schuimdikten en bevestigingsopties.



- Hiermee kunt u makkelijk en snel schijven plaatsen en verwijderen tijdens verwerkingsprojecten die in meer stappen verlopen
- Opties beschikbaar voor haakse slijpmachines en excentrische schuurmachines
- Kies uit harde of schuimoppervlakken voor aangepaste schuur- en slijpcontrole

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000028500	3M™ Schijf Pad Houder 915 met M14 aansluiting, 127 mm x 3 mm x 9 mm	1	Stuk
7000068111	3M™ Schijf Pad Houder, 178 mm, M14	5	Stuk

3M™ Interfacepad

De 3M™ Interfacepad is onze 1/2-inch dikke schuimpad van gemiddelde dichtheid die extra vervormbaarheid van het oppervlak biedt bij gebruik met een 3M™ Hookit™ steunschijf op een 3M™ excentrische schuurmachine. De extra vervormbaarheid helpt bij het schuren van kritieke oppervlakken met fijne schuurmiddelen, na egaliseren en verfijnen van de schuurstappen, maar voordat de laatste oppervlakteafwerkingsstappen zijn voltooid.



- Schuim van gemiddelde dichtheid zorgt voor extra flexibiliteit op contouren
- Ideaal voor schuur rondingen, hoeken en contouren
- Past moeiteloos tussen Hookit™-schijven en Hookit™-steunschijven voor snel wisselen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100009701	3M™ Hookit™ Film Schijf 375L, 150 mm, P80, zonder gaten	10	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

Schuurmachines

3M™ Schijfschuurmachine

3M™ Schuurmachines zijn lichtgewicht en compact en hebben een comfortabele greep met een kop onder een ergonomische hoek van 97°; dit belast de pols minder dan modellen met een hoek van 90°. Onze schuurmachines zijn ideaal voor kleinschalige slijp- en afbraamtoepassingen, maar ook voor het voorbereiden van lakwerk en het verwijderen van lasverkleuring.



- De nauwkeurig gebalanceerde motor ondersteunt licht slijpen en afbramen
- Lichtgewicht, compact design en een comfortabele grip met 3M™ Gripmateriaal zorgt voor minder trillingen en lawaai, wat leidt tot een betere controle door de operator
- Ergonomische kop onder 97° helpt polsbelasting te verminderen ten opzichte van 90° modellen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100083998	3M™ Pneumatische Mini Haakse Slijpmachine, 0,3, 20.000 RPM	1	Stuk
7100083511	3M™ Pneumatische Mini Haakse Slijpmachine, 2 in, 0,5 hp, 6mm Collet	1	Stuk
7100083997	3M™ Pneumatische Mini Haakse Slijpmachine, 76 mm, 0,3 PS, 20.000 U/min, 6 mm Huls	1	Stuk
7100083278	3M™ Pneumatische mini haakse slijpmachine, 50 mm, 0,5 PS, 20.000 U/min, 6 mm Huls	1	Stuk
7100142459	3M™ Schijfschuurmachine, 75 mm, 1 HP, 15.000 RPM, 6 mm Collet	1	Stuk

3M™ Elite Pneumatisch Excentrische Schuurmachine met Stofzak

3M™ Elite Excentrische schuurmachines met zelfgegenereerde stofafzuiging zijn uitgerust met een krachtige, perfect uitgebalanceerde motor met luchtaandrijving en een duurzame, lichte aluminium behuizing. Onze schuurmachines hebben een zelfgegenereerde stofafzuiging (SGV) voor stofvrije prestaties en staan garant voor een finish zonder schuursporen in industriële massaproductieomgevingen waarin stofafzuiging vereist is.



- Uitgerust met een krachtige, perfect uitgebalanceerde motor met luchtaandrijving en een duurzame, lichte aluminium behuizing.
- 3M™ Clean Sanding stofzak biedt een superieure stofopvang conform HEPA-norm en houdt stof binnen
- Draait in twee gelijktijdige overlappende ovale patronen wat een finish zonder krassen en schuursporen oplevert

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000060298	3M™ Elite Pneumatisch Excentrische Schuurmachine met stofafzuiging + stofzak, 76 mm, 12.000 RPM, 5 mm uitslag	1	Stuk
7100010670	3M™ Elite pneumatisch excentrische schuurmachine met stofafzuiging + stofzak, 76 mm, 12.000 RPM, 2,5 mm uitslag	1	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

3M™ Elite Pneumatisch Excentrische Schuurmachine met Stofzak

3M™ Excentrische schuurmachines met zelfgegenereerde stofafzuiging (SGV) zijn ontwikkeld om een professionele finish zonder schuursporen te leveren in industriële massaproductieomgevingen die stofafzuiging vereisen. Onze schuurmachines verbeteren de schuurprestaties van 3M schuurmaterialen en zijn voorzien van 3M™ Clean Sanding stofzakken – voor effectieve stofafvoer.



- Perfect uitgebalanceerde stalen componenten lopen soepel met minder trillingen, ideaal voor industriële massaproductieomgevingen
- Profiteer van meer comfort en controle bij langdurig gebruik – met betere duurzaamheid, ergonomie en geluidsniveaus
- Het pneumatische vermogen biedt meer capaciteit dan standaard elektrische schuurmachines en maakt uren ononderbroken gebruik mogelijk

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000060301	3M™ Elite Pneumatisch Excentrische Schuurmachine met Stofzak, 0,28 CV	1	Stuk

3M™ Elite Pneumatisch Excentrische Schuurmachine Zonder Stofafzuiging

3M™ Elite Excentrische schuurmachine zonder stofafzuiging combineert een duurzame grip, met een lichte constructie met 3M™ Grijpmateriaal, met een krachtige perfect uitgebalanceerde motor voor professionele prestaties en een finish zonder schuursporen. Onze schuurmachine is ideaal voor industriële massaproductieomgevingen waarin geen stofafzuiging vereist is.



- Krachtige motor en perfect uitgebalanceerde stalen loopwerk bieden optimale prestaties in industriële massaproductieomgevingen
- Ergonomisch ontwikkeld met ingebouwde verlengde polssteun voor lichtgewicht prestaties
- Door de verzonken hendel kan de handpalm van de operator niet bekneld raken en ontstaan er geen drukpunten

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000060288	3M™ Elite pneumatisch Excentrische Schuurmachine zonder Stofafzuiging, 76 mm, 2,5 mm uitslag	1	Stuk
7000060294	3M™ Elite pneumatisch Vlakschuurmachine zonder stofafzuiging, 70 mm x 198 mm, 3,2 mm uitslag	1	Stuk
7000060286	3M™ Elite pneumatisch excentrische schuurmachine zonder stofafzuiging 0.28 PK, 76 mm, 12.000 RPM, 5 mm uitslag	1	Stuk

3M™ Elite Pneumatisch Excentrische Schuurmachine met Centrale Stofafzuiging

3M™ Elite Excentrische schuurmachines met centrale stofafzuiging leveren professionele prestaties met maximale stofafzuigcapaciteit. Onze voor stofafzuiging geschikte schuurmachines staan garant voor een hoogwaardige finish in industriële omgevingen met grote productievolumes waarin stofafzuiging vereist is.



- Ideaal voor industriële massaproductieomgevingen waarin stofafzuiging vereist is
- Meer comfort met ergonomische functies zoals een gebogen polssteun en een in de machine verzonken hendel
- Rubberen handgreep met 3M Gripping Material verbetert de controle van de operator en beperkt trillingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000060297	3M™ Elite Excentrische Schuurmachine voor Centrale Stofafzuiging, 70 mm x 198 mm, 3,2 mm uitslag	1	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

3M™ Elite Pneumatisch Excentrische Schuurmachine met Centrale Stofafzuiging

3M™ Elite Excentrische schuurmachines met centrale stofafzuiging leveren professionele prestaties met maximale stofafzuigcapaciteit. Onze voor stofafzuiging geschikte schuurmachines staan garant voor een hoogwaardige finish in industriële omgevingen met grote productievolumes waarin stofafzuiging vereist is.



- Ideaal voor industriële massaproductieomgevingen waarin stofafzuiging vereist is
- Meer comfort met ergonomische functies zoals een gebogen polssteun en een in de machine verzonken hendel
- Rubberen handgreep met 3M Gripping Material verbetert de controle van de operator en beperkt trillingen

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000032227	3M™ Elite Excentrische Schuurmachine voor Centrale Stofafzuiging, 76 mm, 2,5 mm uitslag	1	Stuk
7000060295	3M™ Elite Excentrische Schuurmachine voor Centrale Stofafzuiging, 76 mm, 5 mm uitslag	1	Stuk

3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine

De 3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine is een belangrijk onderdeel van het 3M Xtract™ Schuursysteem. Samen met 3M Xtract™ Netschijven en de 3M Xtract™ Draagbare stofafzuiging, helpt deze krachtige schuurmachine van 0,28 pk (209 W) bij het vrijwel stofvrij schuren.



- Vacuümklaar voor gebruik met 3M Xtract™ Draagbare stofafzuiger of centraal stofzuigstelsysteem
- Zelfgegeneerd vacuüm biedt een compacte vacuümplossing
- Niet-vacuüm opties beschikbaar

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100258884	3M Xtract™ Pneumatische Excentrische schuurmachine, 88941, 125 mm, centrale stofzuigereenheid, 2.5 mm orbit	1	Stuk
7100258886	3M Xtract™ Pneumatische Excentrische schuurmachine, 88942, 125 mm, centrale stofzuigereenheid, 5 mm orbit	1	Stuk
7100258885	3M Xtract™ Pneumatische Excentrische schuurmachine, 88943, 125 mm, centrale stofzuigereenheid, 8 mm orbit	1	Stuk
7100258887	3M Xtract™ Pneumatische Excentrische schuurmachine, 88944, 125 mm, centrale stofzuigereenheid, 9.5 mm orbit	1	Stuk
7100259232	3M Xtract™ Pneumatische Excentrische schuurmachine, 88953, 150 mm, centrale stofzuigereenheid, 2,5 mm orbit	1	Stuk
7100258801	3M Xtract™ Pneumatische Excentrische schuurmachine, 88954, 150 mm, centrale stofzuigereenheid, 5 mm orbit	1	Stuk
7100258707	3M Xtract™ Pneumatische Excentrische schuurmachine, 88955, 150 mm, centrale stofzuigereenheid, 8 mm orbit	1	Stuk
7100258799	3M Xtract™ Pneumatische Excentrische schuurmachine, 88956, 150 mm, centrale stofzuigereenheid, 9.5 mm orbit	1	Stuk
7100264073	3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88945, 125 mm, zelf gegeneerde stofafzuiging, 2,5mm uitslag, 1 ea/doos	1	Stuk
7100264068	3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88946, 125 mm, zelf gegeneerde stofafzuiging, 5mm uitslag, 1 ea/doos	1	Stuk
7100264239	3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88947, 125 mm, zelf gegeneerde stofafzuiging, 8mm uitslag, 1 ea/doos	1	Stuk
7100264069	3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88948, 125 mm, zelf gegeneerde stofafzuiging, 10mm uitslag, 1 ea/doos	1	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine

De 3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine is een belangrijk onderdeel van het 3M Xtract™ Schuurstelsel. Samen met 3M Xtract™ Netschijven en de 3M Xtract™ Draagbare stofafzuiging, helpt deze krachtige schuurmachine van 0,28 pk (209 W) bij het vrijwel stofvrij schuren.



- Vacuümklaar voor gebruik met 3M Xtract™ Draagbare stofafzuiger of centraal stofzuigsysteem
- Zelfgegeneerd vacuüm biedt een compacte vacuümplossing
- Niet-vacuüm opties beschikbaar

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100264077	3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88957, 150 mm, zelf geeneerde stofafzuiging, 2,5mm uitslag, 1 ea/doos	1	Stuk
7100264079	3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88958, 150 mm, zelf geeneerde stofafzuiging, 5mm uitslag, 1 ea/doos	1	Stuk
7100264078	3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88959, 150 mm, zelf geeneerde stofafzuiging, 8mm uitslag, 1 ea/doos	1	Stuk
7100264070	3M Xtract™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88960, 150 mm, zelf geeneerde stofafzuiging, 10mm uitslag, 1 ea/doos	1	Stuk

3M Xtract™ Elektrische excentrische schuurmachine

Nieuw in het assortiment van 3M, ergonomisch ontwerp gecombineerd met een krachtige motor.



- Ergonomisch, lichtgewicht ontwerp
- Zachte, vooraf gevormde handgreep voor een betere grip
- Krachtige 350 W-motor

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100263555	3M Xtract™ Elektrische excentrische schuurmachine, 88835, 125 mm, Central Vacuum, 5 mm Orbit, 240V, Plug Type E	1	Stuk
7100263558	3M Xtract™ Elektrische excentrische schuurmachine, 88837, 150 mm, Central Vacuum, 5 mm Orbit, 240V, Plug Type E	1	Stuk
7100263559	3M Xtract™ Elektrische excentrische schuurmachine, 88839, 125 mm, Central Vacuum, 2.5 mm Orbit, 240V, Plug Type E	1	Stuk
7100263549	3M Xtract™ Elektrische excentrische schuurmachine, 88841, 150 mm, Central Vacuum, 2.5 mm Orbit, 240V, Plug Type E	1	Stuk

3M™ Palmstijl Mini Excentrische schuurmachine

De 3M™ Palmstijl Mini Excentrische schuurmachine is lichtgewicht en compact. Onze palmstijl mini excentrische schuurmachines hebben een Roloc™ bevestiging die geschikt is voor de complete reeks Finesse-it™ Roloc steunschijven voor schuren. Inclusief 3M Roloc 02345 met Stikit™ oppervlak.



- Compacte schuurmachine die in de handpalm past
- Lichtgewicht voor gemakkelijkere bediening en minder vermoeidheid van de gebruiker
- Geschikt voor de complete reeks Finesse-it™ Roloc™ steunschijven voor schuren

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000032165	3M™ Mini pneumatische excentrische schuurmachine, Ø 32 mm, 8.000 RPM, 5 mm uitslag	1	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

3M™ Schijfschuurmachine met pistoolgreep

Onze lijn luchtgedreven 3M™ Schijfschuurmachines met pistoolgreep is ontworpen met het oog op het comfort van de gebruiker en is geschikt voor gebruik met elk product van 3M™ Roloc™ van 3" of minder met een toerental van ten minste 15.000. Ze zijn ideaal voor intermitterend gebruik bij niet-productieve plaatselijke schuur- en finishingtoepassingen, evenals voor lakvoorbereiding en het verwijderen van lasverkleuring. De pistoolgreep en de kop van 97 graden bieden de gebruiker meer comfort.



- Een nauwkeurig uitgebalanceerde 0,45 pk motor en comfortabele gegoten handgreep zorgen voor minder trilling en lawaai
- Het lichtgewicht gereedschap is ideaal voor gebruik bij incidentele, plaatselijke lichte schuur- en finishingtoepassingen
- Kop van 97 graden zorgt voor een natuurlijkere polspositie op verticale oppervlakken voor meer comfort voor de gebruiker

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7000045299	3M™ Pistol Grip Disc Sander, Ø 76 mm	1	Stuk

3M™ Pneumatische excentrische schuurmachine

De lichtgewicht en robuuste 3M™ Pneumatische excentrische schuurmachine is ontworpen met een hoge vermogen-gewichtsverhouding om u te helpen meer werk te verzetten in minder tijd en met minder belasting.



- Elektrisch gereedschap is lichter en comfortabeler in gebruik
- Ontwerp zonder afscherming voor beter zicht en gebruiksgemak
- Lichter gewicht, kleiner formaat en trillingsreducerende zijhandgreep voor meer comfort voor de machinist

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100258878	3M™ Pneumatic Random Orbital Sander, 88937, 125 mm, Non-Vacuum, 5 mm Orbit, 1 per case	1	Stuk
7100258787	3M™ Pneumatic Random Orbital Sander, 88949, 152 mm, Non-Vacuum, 3/32 in Orbit	1	Stuk
7100258651	3M™ Pneumatic Random Orbital Sander, 88951, 150 mm, Non-Vacuum, 8 mm Orbit, 1 per case	1	Stuk
7100258879	3M™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88936, 125 mm, niet-vacuüm, 2,5 mm orbit	1	Stuk
7100258882	3M™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88939, 125 mm, niet-vacuüm, 8 mm orbit	1	Stuk
7100258883	3M™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88940, 125 mm, niet-vacuüm, 9,5 mm orbit	1	Stuk
7100258652	3M™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88950, 150 mm, niet-vacuüm, 5 mm orbit	1	Stuk
7100258800	3M™ Pneumatische excentrische schuurmachine, 88952, 150 mm, niet-vacuüm, 9,5 mm orbit	1	Stuk

Schuurgereedschap en accessoires

Slijpmachines

3M™ Elektrische haakse slijper

De 3M™ Elektrische haakse slijper is ontworpen voor gebruik met 3M schuurmaterialen en accessoires en vormt hiermee een compleet systeem om in minder tijd tot een professionelere finish te komen. Onze elektrische haakse slijper heeft een krachtige 1900 W motor en een ergonomische handgreep om trillingen te beperken en het comfort voor de operator te verhogen.



- **SLIJPEN MET HOOG VERMOGEN:** Hoge torque en rotatiesnelheid in een lichtgewicht, krachtig en veelzijdig stuk gereedschap
- **ONTWORPEN VOOR HET COMFORT VAN DE OPERATOR:** Ergonomisch ontwerp met een handgreep met een laag trillingsniveau en een snelheidsregelfunctie voor verschillende klussen
- **MAXIMALISEER DE PRODUCTIVITEIT OM DE VERWERKINGSTIJD TE MINIMALISEREN:** Ontworpen voor gebruik met 3M schuurmaterialen en accessoires

Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100249666	3M™ Elektrische haakse slijper, 1900W, 115 mm, 14253	1	Stuk
7100249665	3M™ Elektrische haakse slijper, 1900W, 125 mm	1	Stuk
7100249667	3M™ Elektrische haakse slijper, variabele snelheid, 1900W, 115 mm, 14281	1	Stuk
7100249668	3M™ Elektrische haakse slijper, variabele snelheid, 1900W, 125 mm, 14291	1	Stuk
7100289510	3M™ elektrische haakse slijper, kit, 73846, 115 mm, 1900 W, met 982CX gegroefde schijf (25) en geribbelde steunpad, 1 kit/doos	1	Kit
7100289436	3M™ elektrische haakse slijper, kit, 73981, 125 mm, 1900 W, met 982CX gegroefde schijf (25) en geribbelde steunpad, 1 kit/doos	1	Kit

Schuurgereedschap en accessoires

Excentrische schuurssystemen

3M Xtract™ Draagbare stofafzuiger

De innovatieve 3M Xtract™ draagbare stofafzuiger zorgt voor maximale stofafzuiging, direct aan uw zijde. Sluit eenvoudig compatibele elektrische of pneumatische 3M Xtract™ excentrische schuurmachines aan voor on-demand vacuümstofafzuiging. Bevat HEPA-filters met hoge opvangcapaciteit om uw werkomgeving vrijwel stofvrij te houden.

- Krachtige industriële vacuümeenheid kan worden aangesloten op 3M Xtract™ excentrische schuurmachines om stof van het werkkoppervlak te verwijderen
- Automatische aan/uit-compatibiliteit met pneumatische en elektrische schuurmachines
- Compact, stevig ontwerp is bestand tegen zware industriële omstandigheden



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100259732	3M Xtract™ Draagbare stoftrekker, 64159, 240V, Plug Type E	1	Stuk

3M Xtract™ stofzak-rugzakconstructie

Door gebruik te maken van onze 3M Xtract™ stofzak haalt u het maximale uit uw 3M Xtract Clean Sanding-schijven, omdat de 3M Xtract Clean Sanding-producten gemaakt zijn om samen te werken als een systeem dat superieure resultaten levert. Til draagbare, lichtgewicht stofbeheersing naar een hoger niveau door de stofzak te gebruiken in combinatie met een krachtige 3M Xtract excentrische schuurmachine met zelfgegenereerde stofafzuiging (schijf en gereedschap worden apart verkocht).

- Onderdeel van de 3M Xtract™-serie, ontwikkeld voor optimale stofverwijdering. Grondige stofopvang verbetert de prestaties van 3M Xtract-schijven (apart verkrijgbaar)
- De stofzak is gecertificeerd voor een optimale werkomgeving
- De grote en extra grote maat besparen tijd omdat de zakken minder vaak hoeven te worden vervangen



Product-ID	Productomschrijving	MBE	VE
7100296134	3M Xtract™ stofzak, 65968, XL, Non-HEPA	20	Stuk
7100296135	3M Xtract™ stofzak-rugzakconstructie, Groot	50	Stuk



Index

Product-ID	Pagina
7100099254	17
7100099256	17
7100099257	17
7100099258	17
7100099260	17
7100099264	16
7100099284	16
7100099545	16
7100099546	17
7100099576	16
7100099787	17
7100099788	17
7100099791	17
7100100885	41
7100100942	41
7100100961	42
7100100962	42
7100100964	42
7100100966	42
7100100974	42
7100100976	41
7100100979	42
7100100981	42
7100100982	42
7100100986	41
7100100989	41
7100100999	41
7100105326	60
7100105847	18
7100105848	18
7100105849	18
7100105850	18
7100105851	18
7100105852	18
7100105853	18
7100105854	18
7100105855	18
7100105856	18
7100105857	18
7100105858	18
7100105859	18
7100105860	18
7100105861	18
7100105862	18
7100105863	18
7100105864	18
7100105865	18
7100105866	18
7100105867	18
7100106678	24
7100106714	24
7100106716	23
7100106717	23
7100106742	24
7100106764	24
7100106766	25
7100106768	24
7100109110	47

Product-ID	Pagina
7100109130	47
7100110912	60
7100111238	23
7100112315	90
7100112980	28
7100113075	27
7100113076	28
7100113080	28
7100113096	27
7100113107	28
7100113109	27
7100113110	27
7100113111	27
7100113113	27
7100113114	27
7100113117	27
7100113118	27
7100113120	28
7100113121	28
7100113126	27
7100113137	28
7100113139	28
7100113142	28
7100113143	28
7100126838	40
7100138194	67
7100138284	67
7100138285	67
7100138286	67
7100138287	64
7100138288	64
7100138289	64
7100138290	65
7100138291	65
7100138292	67
7100138293	66
7100138294	66
7100138295	66
7100138296	66
7100138297	66
7100138298	65
7100138299	65
7100138300	65
7100138301	67
7100138303	67
7100138304	67
7100138305	67
7100138306	67
7100138307	67
7100138319	67
7100138323	66
7100138326	66
7100138332	65
7100138333	65
7100138334	65
7100138335	65
7100138336	65
7100138337	65

Product-ID	Pagina
7100138338	65
7100138339	67
7100138342	66
7100138347	65
7100139207	56
7100139209	56
7100139211	56
7100139213	56
7100139216	56
7100139217	56
7100139218	56
7100139219	56
7100139227	56
7100139229	56
7100139232	56
7100139234	56
7100139235	56
7100139238	56
7100139240	56
7100140055	58
7100140056	58
7100140057	58
7100140058	58
7100140059	58
7100140060	58
7100141045	56
7100141056	56
7100141067	56
7100141069	56
7100141070	56
7100141075	56
7100141083	57
7100141086	57
7100141089	57
7100141096	57
7100141099	57
7100141123	57
7100141692	23
7100142081	86
7100142459	103
7100144158	83
7100144567	87
7100145316	23
7100145362	24
7100145363	24
7100145403	25
7100145404	24
7100145405	25
7100145407	25
7100145430	24
7100145431	24
7100145433	23
7100145436	25
7100145452	23
7100145455	23
7100145460	23
7100145462	25
7100145469	25

Product-ID	Pagina
7100145477	24
7100146406	86
7100150191	68
7100166525	25
7100166994	90
7100168938	90
7100169949	27
7100169950	27
7100169959	27
7100169962	27
7100171627	84
7100171629	86
7100173790	43
7100173795	42
7100175138	33
7100175139	33
7100175140	33
7100175196	25
7100175521	42
7100176347	32
7100176348	32
7100176374	32
7100176940	84
7100179815	43
7100181358	87
7100181788	86
7100182225	78
7100182231	73
7100182456	74
7100182457	73
7100182482	72
7100182483	72
7100182484	72
7100182485	72
7100182486	72
7100182487	76
7100182488	76
7100182499	73
7100182515	74
7100182517	74
7100182554	76
7100182555	77
7100182579	36
7100182588	76
7100182599	73
7100182601	73
7100182637	36
7100187013	30
7100187014	30
7100187015	30
7100187016	30
7100187017	30
7100190717	30
7100190718	30
7100190719	30
7100190720	30
7100190721	30
7100190722	30

Index

Product-ID	Pagina
7100190723	30
7100190724	30
7100190725	30
7100190726	30
7100191877	33
7100192330	32
7100192331	32
7100192332	32
7100192333	32
7100192334	32
7100192335	32
7100192336	33
7100192337	33
7100192338	33
7100192339	33
7100192340	33
7100192341	33
7100192704	42
7100192705	42
7100192706	42
7100192707	32
7100192708	32
7100192709	32
7100192710	32
7100192711	32
7100192712	43
7100192733	43
7100192734	43
7100192735	33
7100192736	33
7100192737	33
7100192738	33
7100192739	33
7100193601	78
7100196538	20
7100196539	20
7100196540	20
7100196789	20
7100196790	20
7100196791	20
7100196792	20
7100196793	20
7100196794	20
7100196797	20
7100196798	20
7100196799	20
7100196800	20
7100196812	20
7100196813	20
7100196815	20
7100196816	20
7100196817	20
7100196818	20
7100196819	20
7100196820	20
7100196821	20
7100197061	20
7100197431	20

Product-ID	Pagina
7100200718	35
7100200772	34
7100200773	35
7100200774	35
7100200775	35
7100204458	25
7100204459	25
7100204460	25
7100204463	25
7100206144	25
7100206145	25
7100209414	76
7100209618	76
7100211074	27
7100213967	57
7100214038	57
7100214085	57
7100214087	57
7100214088	57
7100214089	57
7100218922	90
7100218932	87
7100218933	86
7100218934	86
7100218935	86
7100218936	87
7100218937	86
7100218938	86
7100218939	86
7100218940	86
7100218941	86
7100218942	86
7100218943	81
7100218945	83
7100218946	93
7100218947	93
7100218948	82
7100218950	84
7100218951	89
7100218952	89
7100218953	84
7100218954	84
7100218955	84
7100218956	90
7100218957	90
7100218959	86
7100218960	90
7100218961	90
7100218962	83
7100218963	93
7100218964	83
7100218965	83
7100218966	83
7100218967	82
7100218968	82
7100218969	82
7100218970	93
7100218971	86

Product-ID	Pagina
7100218972	82
7100218973	83
7100218974	90
7100218975	83
7100218976	83
7100218977	82
7100218978	82
7100218979	93
7100218980	83
7100218981	82
7100218982	82
7100218983	90
7100218984	84
7100218985	83
7100218986	93
7100218988	82
7100218990	81
7100218991	82
7100218992	91
7100218993	84
7100218994	93
7100218996	82
7100218999	82
7100219000	82
7100219001	84
7100219002	89
7100219003	93
7100219004	86
7100219005	82
7100219006	93
7100219007	84
7100219008	82
7100219009	89
7100219010	93
7100219011	83
7100219013	86
7100219014	82
7100219015	93
7100219016	82
7100219017	82
7100219018	93
7100219020	90
7100219021	82
7100219022	82
7100219023	86
7100219024	82
7100219025	83
7100219026	93
7100219027	93
7100219028	86
7100219029	89
7100219030	86
7100219033	86
7100219034	93
7100219035	89
7100219036	86
7100219037	86
7100219038	86

Product-ID	Pagina
7100219040	84
7100219041	84
7100219042	93
7100219043	87
7100219044	93
7100219045	86
7100219046	87
7100219047	93
7100219048	93
7100219049	86
7100219050	86
7100219051	86
7100219052	86
7100219053	86
7100219054	86
7100219055	86
7100219056	86
7100219057	86
7100219058	84
7100219059	82
7100219060	89
7100219061	89
7100219062	90
7100219064	91
7100219066	89
7100219067	89
7100219068	84
7100219071	87
7100219073	89
7100219074	91
7100219145	89
7100219146	84
7100222628	27
7100222630	27
7100222757	27
7100226878	30
7100226879	30
7100226884	30
7100226885	30
7100226886	30
7100226887	30
7100226888	30
7100226890	30
7100226891	30
7100226892	30
7100233438	35
7100233439	34
7100233440	34
7100233604	35
7100233606	34
7100233607	35
7100233608	34
7100233609	34
7100233623	34
7100233774	34
7100233775	34
7100233776	34
7100233777	34

Index

Product-ID	Pagina
7100233779	35
7100233783	35
7100233794	34
7100233795	34
7100233799	35
7100233800	35
7100233803	34
7100233804	34
7100233805	34
7100233806	34
7100233809	34
7100233812	34
7100233813	34
7100233814	34
7100233816	35
7100233817	35
7100233818	35
7100233819	35
7100234022	34
7100234044	34
7100234045	34
7100234046	35
7100234047	34
7100242134	96
7100244497	30
7100244890	30
7100244891	30
7100244892	30
7100245353	30
7100246422	23
7100246524	23
7100246525	23
7100246533	23
7100246534	23
7100246535	23
7100248337	23
7100248339	23
7100249319	25
7100249320	25
7100249321	25
7100249322	25
7100249427	25
7100249431	25
7100249443	25
7100249473	25
7100249665	108
7100249666	108
7100249667	108
7100249668	108
7100249781	22
7100250109	22
7100250113	22
7100250114	21
7100250115	21
7100250116	21
7100250117	21
7100250118	21
7100250119	21

Product-ID	Pagina
7100250120	21
7100250475	22
7100250476	22
7100250477	22
7100250478	22
7100250479	22
7100250480	22
7100250481	22
7100251153	22
7100251156	22
7100251161	22
7100251162	22
7100251163	22
7100251166	22
7100251167	21
7100251169	22
7100251170	21
7100251171	21
7100251172	21
7100251173	21
7100251177	21
7100251178	21
7100251179	22
7100251180	22
7100251181	22
7100251183	22
7100251184	21
7100251187	22
7100251188	22
7100251189	21
7100251190	21
7100251191	21
7100251194	22
7100251195	22
7100251196	21
7100251200	22
7100251201	22
7100251204	21
7100251205	21
7100251206	21
7100251949	22
7100251950	21
7100251951	21
7100251952	21
7100254493	22
7100254496	22
7100254713	21
7100254715	21
7100254723	21
7100254724	21
7100254725	21
7100256317	60
7100256328	60
7100256410	59
7100256411	59
7100256412	60
7100256507	59
7100256508	59

Product-ID	Pagina
7100256509	59
7100256513	59
7100256514	59
7100256515	59
7100256516	59
7100256517	59
7100256518	59
7100256520	59
7100256521	59
7100256522	59
7100258651	107
7100258652	107
7100258707	105
7100258787	107
7100258799	105
7100258800	107
7100258801	105
7100258878	107
7100258879	107
7100258882	107
7100258883	107
7100258884	105
7100258885	105
7100258886	105
7100258887	105
7100259232	105
7100259732	109
7100263549	106
7100263555	106
7100263558	106
7100263559	106
7100264068	105
7100264069	105
7100264070	106
7100264073	105
7100264077	106
7100264078	106
7100264079	106
7100264089	49
7100264090	49
7100264091	48
7100264092	49
7100264138	50
7100264139	48
7100264141	50
7100264142	49
7100264150	48
7100264151	49
7100264156	49
7100264159	48
7100264161	49
7100264164	49
7100264165	48
7100264166	49
7100264167	48
7100264169	49
7100264170	48
7100264171	48

Product-ID	Pagina
7100264172	48
7100264173	49
7100264174	48
7100264193	48
7100264194	50
7100264195	48
7100264196	49
7100264197	49
7100264198	48
7100264199	50
7100264203	49
7100264204	48
7100264239	105
7100264427	49
7100264428	50
7100264429	50
7100264438	48
7100266289	91
7100266290	91
7100266291	91
7100266292	91
7100270476	98
7100270872	48
7100271028	48
7100271030	48
7100272016	49
7100272236	49
7100272237	49
7100273463	98
7100273845	98
7100273863	98
7100274222	37
7100274223	38
7100274224	38
7100274225	37
7100274226	37
7100274227	38
7100274228	39
7100274229	38
7100274270	37
7100274271	38
7100274272	37
7100274273	37
7100274274	37
7100274275	38
7100274277	39
7100274279	38
7100274660	38
7100274661	37
7100274662	38
7100274663	37
7100274664	37
7100274665	38
7100274666	38
7100274667	37
7100274668	39
7100274669	38
7100274670	37

Index

Product-ID	Pagina
7100274671	39
7100274704	39
7100274705	38
7100274706	37
7100275253	39
7100275255	37
7100275256	37
7100275258	38
7100275259	38
7100275260	37
7100275261	38
7100275836	37
7100275837	37
7100275838	38
7100275844	38
7100275845	39
7100275899	38
7100276268	37
7100278691	98
7100281803	29
7100281804	29
7100281806	29
7100281810	29
7100281811	29
7100282219	29
7100282510	28
7100282513	28
7100284216	29
7100284218	29
7100284266	28
7100284267	29
7100284268	29
7100284271	29
7100284340	29
7100284341	28
7100284342	29
7100284343	29
7100284344	29
7100284353	29
7100284356	29
7100284506	28
7100284508	29
7100284518	29
7100284520	29
7100284521	28
7100284530	29
7100284531	29
7100284565	29
7100284662	29
7100284769	29
7100284886	28
7100288455	72
7100288456	72
7100288457	72
7100288524	77
7100288556	72
7100288566	77
7100289436	108

Product-ID	Pagina
7100289510	108
7100289603	85
7100289604	85
7100289605	85
7100289606	85
7100289607	85
7100289608	85
7100289609	85
7100289610	85
7100290100	60
7100290101	59
7100290244	59
7100290246	59
7100290248	60
7100290249	59
7100290250	59
7100290251	59
7100290252	60
7100290253	60
7100290254	59
7100290255	59
7100290649	47
7100290763	59
7100291543	47
7100296134	109
7100296135	109
7100303829	52
7100303831	52
7100303832	52
7100303861	53
7100303963	54
7100303971	55
7100303972	55
7100303973	55
7100303974	55
7100303975	55
7100303979	54
7100303980	54
7100303981	54
7100303982	54
7100303983	54
7100303993	52
7100303994	52
7100303995	52
7100303996	52
7100303997	52
7100303998	52
7100303999	53
7100304000	53
7100304003	53
7100304056	52
7100304120	52
7100304121	53
7100304127	52
7100304304	52
7100304305	52
7100304306	52
7100305148	55

Product-ID	Pagina
7100305230	52
7100305445	55
7100305446	55
7100305447	55
7100305448	55
7100305449	55
7100305450	55
7100305453	54
7100308530	13
7100308531	13
7100309787	14
7100309789	14
7100309790	13
7100309794	13
7100309795	14
7100309798	14
7100309904	13
7100309905	13
7100310794	14
7100312955	54
7100313150	80
7100326912	80
7100329003	80
7100329004	80
7100329005	80
7100329006	80
7100329007	80
7100329008	80
7100329009	80
7100329010	80
7100329011	80
7100329012	80
7100329013	80
7100329014	80
7100329043	80
7100329044	80
7100329045	80
7100329046	80
7100329047	80



3M Nederland B.V.
Molengraaffsingel 29,
2629 JD Delft,
Nederland
Tel.: +31 1580 80 217
www.CDC.bnl@mmm.com

3M Belgium bvba/sprl
Hermeslaan 7
1831 Diegem,
Belgium
Tel.: +32 2808 17 91
www.CDC.bnl@mmm.com