

Üldosa

Isikukaitsevahendid	4
Soovitused lihvlindimasina kasutajale	4
Ohutusmeetmed lihvlintidega töötamisel	4
Ohutusmeetmed käsilihvmasinate kasutamisel	4
3M™ kaitsevarustuse valik	5
3M™ Cubitron™ II ja 3M™ High Performance lihvketad	6
3M™ Cubitron™ II löikeketad	6
3M™ Cubitron™ II 967A lamellketad	6
3M™ Scotch-Brite™ tehnoloogia ja tooted	7

Elite Series suruõhu ekstsentrilihvijad

3M™ Ekstsentrilihvija, Elite Series, SGV	8
3M™ Ekstsentrilihvija, Elite Series, CV	8

Suruõhu ekstsentrilihvijad

3M™ Taldlihvija, Elite Series, CV	9
-----------------------------------	---

Suruõhu otslihvija

3M™ Suruõhu otslihvija	9
------------------------	---

Suruõhu ketaslõikurid

3M™ Suruõhu ketaslõikur	10
-------------------------	----

Elektrilised Elite Series ekstsentrilihvijad

3M™ Elektriline Elite Series ekstsentrilihvija	11
--	----

Elektriline Elite Series nurklihvija

3M™ Elektriline Elite Series nurklihvija	11
--	----

Elektriline poleerija

3M™ Elektriline poleerija	12
---------------------------	----

3M™ Cubitron™ II ja

3M™ High Performance Lihvkettad

3M™ Cubitron™ II Lihvkettad	13
3M™ High Performance T27 lihvketad	14

3M™ Cubitron™ II ja

3M™ High Performance Löikeketad

3M™ Cubitron™ II Löikeketad	14
3M™ High Performance T41 löikeketad	15
3M™ Cubitron™ II Löike&Lihvketas	16
3M™ Green Corps™ Lihvketta komplekt	17
3M™ Green Corps™ Masinatald	17

3M™ Fiiberketad

3M™ Fiiberketas 581C	19
3M™ Cubitron™ Fiiberketas 785C	19
3M™ Cubitron™ Fiiberketas 985C	20
3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 982C	21
3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 987C	21
3M™ Jahutusega fiiberketta tald	21

3M™ Lamellketad

3M™ Cubitron™ II 967A lamellketad	22
3M™ Lamellketad 577F AZ	23
3M™ Cubitron™ Lamellketad 947D	23

3M™ Hookit™ kettad

3M™ Hookit™ Lihvkettad 245	24
3M™ Hookit™ 260L+ viimistluskettad	24
3M™ Hookit™ 260L viimistluskettad	25
3M™ Hookit™ Lihvkettad 15 auguga 255P+	25
3M™ Hookit™ Purple+ Mitmeauguline lihvketas 334U	26
3M™ Hookit™ Purple+ Cubitron Mitmeauguline lihvketas 734U	26
3M™ Hookit™ abrasiivide masinatallad	26

Pinnaviimistluskettad

3M™ Scotch-Brite™ Pinnaviimistlusketas SC-DH	27
3M™ Scotch-Brite™ RO pinnaviimistluskettad	27
3M™ Scotch-Brite™ Pinnaviimistlusketas SE-DH	28
3M™ Hookit™ elastsed lihvketad	28
3M™ Scotch-Brite™ Fiibertoega pinnaviimistlusketas SC-DB	29
3M™ tallad SE ja SC viimistlusketastele	29
3M™ Scotch-Brite™ Pinnaviimistlemise lamellketad SC-FD	29

Clean & Strip kettad

3M™ Scotch-Brite™ Purpur kärgetas XT-DC	30
3M™ Scotch-Brite™ XT Purpur kärgetas XT-RD	30
3M™ Scotch-Brite™ XT Spindliga kärgetas XT-ZS	31
3M™ Roloc™ + Purpur kärgetas XT-ZR	31
3M™ Scotch-Brite™ GP Sinine kärgetas CG-DC	32
3M™ Scotch-Brite™ GP Sinine kärgetas CG-RD	32
3M™ Roloc™ + GP Sinine kärgetas CG-ZR	33
3M™ Scotch-Brite™ GP Sinine spindliga kärgetas CG-ZS	33

Viimistluskettad ja -käiad

3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	34
3M™ Scotch-Brite™ Rapid Cut viimistluskettad	35
3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	36
3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi XL-WL	36
3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	37
3M™ Scotch-Brite™ EXL Viimistluskäiad XL-UW	37
3M™ Scotch-Brite™ EXL Lihvketas XL-UD	38
3M™ spindlid puhastusketastele ja viimistluskäiaadele	38
3M™ 6mm spindlid 25mm ja 75mm XL-UW viimistluskäiaadele	38

Lamellharjad

3M™ Lamellhari 339	39
3M™ Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellkäi CP-FB	40
3M™ Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellkäi CF-FB	40
3M™ Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellhari FF-ZS	41
3M™ Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellhari PF-ZS	41

Kombineeritud lamellharjad

3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS	42
--	----

Väikesed lamellharjad

3M™ Scotch-Brite™ Cut & Polish Minihari CP-MB	43
3M™ Scotch-Brite™ Clean & Finish Minihari CF-MB	43
3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari CS-MB	43
3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari WR-MB	44
3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari CB-MB	44

Lihvlindid

3M™ 947D lihvlint	45
3M™ Cubitron™ 777F lihvlint	45
3M™ Cubitron™ 977F lihvlint	45
3M™ Trizact™ 237AA lihvlint	46
3M™ Trizact™ 253FA lihvlint	46
3M™ Trizact™ 307EA lihvlint	46
3M™ Trizact™ 953FA lihvlint	47
3M™ Trizact™ 963FA lihvlint	47
3M™ Trizact™ CF lihvlint	47
3M™ Scotch-Brite™ viimistluslindid	48
3M™ Cubitron™ II 984F lihvlint	48

Lihvlindirullid

3M™ Lihvlindirull 314D	49
------------------------	----

Lihvlehed

3M™ Wetordry™ Lihvleht 734	50
----------------------------	----

Lihvimiskäsna

3M™ Standardne käsna	51
3M™ Pehme tagusega lihvimiskäsna	51
3M™ Hand Fit lihvimiskäsna	52
3M™ lihvimiskäsna	52

Scotch-Brite

3M™ Scotch-Brite™ Lihvlehed 07447+ / 07448+	53
3M™ Scotch-Brite™ CF-SR valmis viimistluslehed rullis	53
3M™ Scotch-Brite™ CP-HP ja CF-HP viimistluslehed	54

Scotch-Brite viimistluslint

3M™ Scotch-Brite™ Viimistluslint rullis CF-RL	54
---	----

Peenviimistlustooted

3M™ Hookit™ Peenviimistluskettad 266L	55
3M™ 272L peenviimistluskile rullis	55
3M™ 472L peenviimistluskile rullis	56
3M™ 661X / 663X teemantpeenviimistluskile rullis	56
3M™ 675L teemantpeenviimistluskile rullis	56

Trizact kettad

3M™ Trizact™ Pinnaviimistlusketas 568XA / 268XA	57
---	----

Elastsed teemanttooted

3M™ Teemantlihvklotsid 6200J	58
3M™ Professionaalsed teemantluisud 6220J	58
3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketad	59
3M™ Roloc™ 6234J teemantlihvketad	59
3M™ tallad teemantlihvketastele	59

Radiaalharjaskettad

3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad Tüüp-C RB-ZB	60
3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad Tüüp-C BB-ZB	61
3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad Tüüp-A BB-ZB	61
3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjasketas Tüüp-S BB-ZB	62
3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad RD-ZB	62
3M™ Spindel 990-M	63
3M™ Scotch-Brite™ BD-ZB harjasketas	63

Radiaalharjasketaste täitepakendid

3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste täitepakk Tüüp-C BB-ZB	64
3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste täitepakk Tüüp-A BB-ZB	64
3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste täitepakk Tüüp-S BB-ZB	65
3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste laiendusadapterid BB-ZB	65

Roloc™

3M™ Roloc™ Fiiberkettad 785C	66
------------------------------	----

Roloc™ Kettad

3M™ Roloc™ Lihvkettad 984F	66
3M™ Roloc™ Ketas 777F	67

Roloc™ Pinnaviimistluskettad

3M™ Roloc™ Pinnaviimistlusketas SC-DR	67
3M™ Roloc™ EX Viimistluskääd XL-DR	68

Roloc™ kärgkettad

3M™ Roloc™ Kärgkettad CR-DR	68
-----------------------------	----

Roloc™ harjaskettad

3M™ Roloc™ Harjaskettad RD-ZB	69
-------------------------------	----

Roloc+

3M™ Roloc™+ Viimistlemise lamellhari PF-ZR	70
3M™ Roloc™+ Kombineeritud lamellhari CB-ZR	70
3M™ Roloc™+ Tüüp-T lamellhari MS-ZR	71
3M™ Roloc™+ ja Roloc™+ tallad	71
3M™ Roloc™+ Tald nr. 1	71
3M™ Roloc™+ Tald nr. 2	72
3M™ Roloc™+ Tald nr. 3	72
3M™ Roloc™+ Tald nr. 4	72

Poleerimispadjad ja pastad

3M™ Perfect-it III poleerimispastad	73
3M™ Perfect-it III poleeripadjad	73
3M™ Perfect-it™ III Kiirkinnitusega poleeripadjade süsteem	73

Lisainfo

3M-i kareduste võrdlustabel	74
3M™ Scotch-Brite karedused	74
Indeks	76



Lihvimine võib töö tegijale või teistele lihvimistöölle lähedal viibivatele isikutele olla ohtlik. Ohuolukordi võivad põhjustada lihvlindi katkemine, sädemed ja lihvimistolm. Kasutage alati vastavat kaitseriietust ja vahendeid.

Enne töö alustamist lugege alati lihvimistoodete ja tööriista kasutusjuhendeid. Kasutage tööriistade juurde kuuluvaid kaitseseadiseid. Lihvimistoodetele ette nähtud maksimaalset töökiirust (MOS, RPM või p/min) ei tohi ületada. Lihvimistööd teostage alati tulekindlas piirkonnas ja järgige töökoha ohutuseeskirju. Alljärgnevalt on toodud mõned lihvimistöõde ohutuseeskirjade punktid.

Isikukaitsevahendid

Töötaja ja teised lihvimistöõde vahetus läheduses viibivad isikud peavad töö ajal kandma kaitseprille, kaitsesaapaid, näokatet, nahkkindaid (või sarnast) ja sädemekindlat põlle või kombinesooni. Respiraator väldib lihvimistolmu sattumist kopsudesse.

Soovitused lihvlindimasina kasutajale

Järgige tootjapoolseid ohutuseeskirju ja kasutusjuhiseid. Ärge kasutage uusi tööriistu enne, kui olete juhendi läbi lugenud. Enne tööde alustamist:

- kontrollige, et tööriista kate on täielikult suletud ja sädemekaitse paigas
- tagage piisav ventilatsioon lihvimistöõde piirkonnas (üks väljatõmbetoru lihvimistöõde piirkonda ja üks tööriista tugirattale)
- kontrollige tugirataste tasakaalu ja kulumist.

Ohutusmeetmed lihvlintidega töötamisel

- Hoidke lihvlinte 35-50% suhtelise õhuniiskuse tingimustes ja temperatuuril 15-25°C
- Ärge kasutage vigastatud või kulunud lihvlinte, mis on tavapäraselt kulunud lihvlintidest erinevad
- Kontrollige lindi pöörlemissuunda. Kui lint ei ole ette nähtud kasutamiseks mõlemas suunas, on pöörlemissuund lindile noolega märgitud
- Kontrollige, et lihvlint katab üleni kogu tugiratast
- Käitage masin esmalt väiksemal kiirusel ja seejärel suurendage kiirust järk-järgult
- Kui seadmest kostab kahtlast tiksumist või lööke, seisake seade ning kontrollige võimalike vigastuste olemasolu lintidel või seadmes endas
- Ärge pingutage linti liigselt, sest vastasel korral võib lint puruneda
- Kasutage lihvitava materjali jaoks sobivat kiirust. Soovitatud lindi kiirused erinevate materjalide puhul on:
 - roostevaba teras 25-30 m/s
 - titaan 12-15 m/s
 - Scotch-Brite viimistluslindid 15-25 m/s.

Ohutusmeetmed käsilihvmasinate kasutamisel

- Lihvkettaga kasutage alati sellega sobivat tuge
- Jälgige, et toe maksimaalne töökiirus ei jääks alla tööriista lubatud kiirusele
- Kontrollige, et võllid on otse ega viska töö ajal
- Kontrollige, et kinnituspoldi keere ei oleks kulunud ega deformeerunud
- Ära kasuta katkiseid ja paindunud kettaid

Antud tootekataloog sisaldab 3M™ enimlevinud tööstusabrasiive. Sobiva toote, kareduse ja mõõtude puudumisel palun võtke ühendust 3M Eesti OÜ-ga või külastage 3M Eesti online kataloogi kasutades QR koodi:



Lihvketastel on FEPA-standardile vastavad ohutusmärgised:



Kuulmiskaitse



Kaitseprillid



Kaitsekindad



Respiraator

3M™ kaitsevarustusega kaitsete end õigesti

Soovitame oma tootevalikust järgmisi tooteid:

3M™ Peltor™ X1 kõrvaklapid,
peavõruga, SNR 27 dB



3M™ Peltor™ X4 kõrvaklapid,
peavõruga, SNR 33 dB



3M™ SecureFit™ kaitseprillid,
läbipaistev AS/AF



3M™ SecureFit™ kaitseprillid, hall
AS/AF



3M™ SecureFit™ kaitseprillid, kollane
AS/AF



3M™ Aura 9322+ seeria
tolmurespiraator FFP2



3M™ Aura 9332+ seeria
tolmurespiraator FFP3



3M™ 1271 kõrvatropid paelaga +
säilituskarp



3M™ 1100 kõrvatropid SNR 37 db



REVOLUTSIOONILISED LIHVKETTAD



3M™ Cubitron™ II abrasiivmineraal annab erakordse vastupidavuse ja löikevõime, ületades kõigi tavapärase mineraalide, sealhulgas alumiiniumtsirkooniumi murdumistugevust. 3M™ Cubitron™ II tootevalikust leiate järgmised tooted:

3M™ CUBITRON™ II ja 3M™ HIGH PERFORMANCE LIHVKETTAD

Cubitron™ II lihvketad toovad esile 3M keraamilise abrasiivi tehnoloogia parimad omadused kõige raskemate pindade töötlemisel nagu näiteks faasimisel, oksiidikihi eemaldamisel ja keevisõmbuluse lihvimisel. Lihvkettad töötavad jahutatult ja võimaldavad töödelda pinda efektiivselt väiksema lihvimissurve juures. Kasutamine on lihtne ja võimaldavad tõsta tootlikkust.



3M™ CUBITRON™ II LÕIKEKETTAD

Uued, 3M™ Cubitron™ II lõikekettad on välja töötatud roostevaba terase, legeeritud terase ja malmi töötlemiseks, tagades suurepärase löikekiiruse ja pika eluea.



3M™ CUBITRON™ II 967A LAMELLKETTAD

Nüüd on Teil võimalus kasutada pinnatöötamiseks võimsal 3M™ Cubitron™ II abrasiivmineraalil põhinevaid UUSI 3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettad! Uued lamellkettad võimaldavad Teil kerge vaevaga töödelda raskesti töödeldavaid pindu nagu näiteks keevisõmbuluste eemaldamine, kraatide eemaldamine jne. Lisaks on võimalik pinda lihvida ja viimistleda samaaegselt.



EESTI OLUDES TÕESTATUD VASTUPIDAVUS JA TULEMUS!

Külastage ka 3M™ Cubitron™ II kodulehte, et tutvuda tootevalikuga ning vaadata erinevaid videosid, kui suurepäraseks on uued 3M™ Cubitron™ II tooted!



Tavapärasel keraamilistel lihvketastel on abrasiivi terad paigutatud ebakorrapäraselt, mille puhul abrasiiviterad murduvad ebaühtlaselt, põhjustades lihvketta ülekuumenemise, aeglasema löikekiiruse ja lühema eluea.



3M™ kolmnurkse kujuga terad on elektrostaatiliselt orienteeritud loomaks teravaid löikenurki, iga tera toimib töötamise käigus eraldiseisva löiketeravikuna.

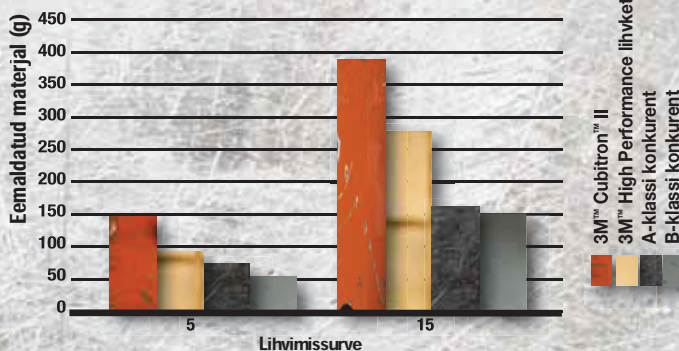
3 PÕHJUST, MIKS CUBITRON™ II LIHVKETTAD ON PAREMAD:

1. Kiirem löikevõime – tõstab tootlikkust ja töö efektiivsust
2. Kestab kauem – aitab säästa raha
3. Lihtne kasutada – vajab väiksemat lihvimissurvet

3M™ Cubitron™ II lihvketad kasutatakse mitmetes tööstusharudes nagu: laevaehitus, teraskonstruktsioonide tootmine, metallitööstus, põllumajandus-, tööstus- ja ehitusmasinate tootmine

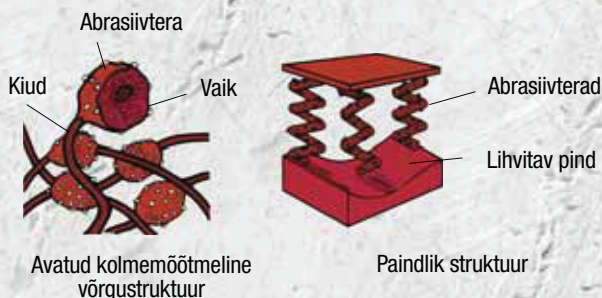
VÄIKSEM LIHVIMISSURVE, PAREM TULEMUS.

Võrreldes teiste lihvketastega eemaldavad Cubitron™ II lihvketad sama koguse materjali keskmiselt 3 korda väiksema lihvimissurve juures. Tulemuseks madalam lihvimissurve, eemaldati rohkem materjali sama töömahu juurde ja suurem tootlikkus.



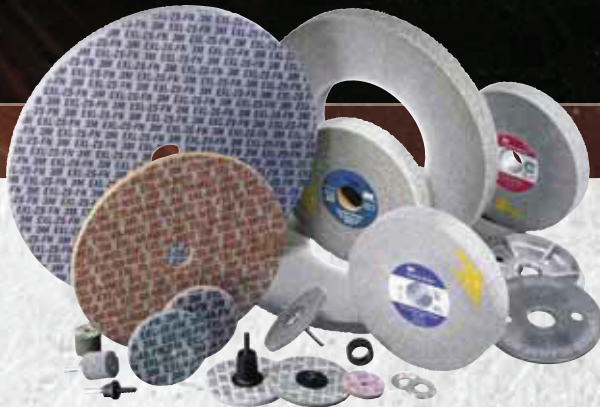
Scotch-Brite™

3M™ Scotch-Brite™ tehnoloogia ja tooted



Omadused

3M™ Scotch-Brite™ viimistlustoodete lihvpind koosneb kolmest erinevast materjalist: mineraalset, vaigust ja kiududest. Sünteetiliste kiudude ja abrasiivmineraali kombineerimisel saame luua kolmemõttelise ja avatud võrgu, mis vormub ebakorrapärase pinnaga ja võimaldab lihvida raskesti ligipääsetavaid kohti.



Sellel struktuuril põhineva Scotch-Brite tehnoloogia suurepärase jõudluse tunnustatakse paljudes tehastes ja töökodades üle kogu maailma.

Alljärgnevalt kõige väljapaistvamad omadused:

- Scotch-Brite materjali pinna toime kasutusaja jooksul ei halvene, sest kuludes ilmuvad välja uued ja värsked abrasiivosakesed. See tagab ühtlase viimistlustulemuse.
- Võrgu avatud struktuur vähendab ülekuumenemist ja tumedaid laike.
- Vormuv struktuur võimaldab saavutada raskesti ligipääsetavate pindade lihvimisel ühtlase tulemuse.
- Avatud ja paindlik struktuur ei muuda viimistletava pinna kuju.
- Erinevalt terasharjadest ei eralda sünteetilised kiud metalltraate, mis võivad põhjustada vigastusi.

Scotch-Brite™ tootevalikusse kuuluvad mitmed pinnaviimistlustooted.

Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad

Radiaalharjasketta struktuur võimaldab eemaldada ohud, mis tekivad lendlevate traatide tõttu. Radiaalharjaskettad vajavad töötamisel minimaalset survet, mistõttu on ketta kasutamine lihtne ja mugav.

Scotch-Brite™ Clean & Strip kärgkettad

Clean & Strip materjal on spetsiaalselt loodud pindade puhastamiseks, kus on oluline toote eluiga ja ketta äärte kulumisaeg. Jäigem struktuur annab parima tulemuse raskemate tööde juures.

Scotch-Brite™ Viimistluskäiad

Scotch-Brite materjalist viimistluskäiasid sobib kasutada kraadi eemalduseks, pindade viimistluseks ja defektide eemaldamiseks erinevatelt pindadelt.

Scotch-Brite™ Kraadikäiad

Kraadikäia kulumise käigus tulevad pinnale üha uued abrasiivkristallid, kindlustades ühtlase töötulemuse kogu toote eluea jooksul. Ei õõnesta ega moonuta detaile.

Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellkäiad ja -harjad

Võllile paigaldatud lamellharjad ja käiad on mõeldud kasutamiseks elektritööriistadel, et parandada töödeldava pinna kvaliteeti või töödelda pinda agressiivsemalt. Lamellharjad on valmistatud Scotch-Brite kolme dimensioonilisest pressitud kiust, mis võimaldavad töö tulemust reguleerida tööriistale survet avaldades.

Scotch-Brite™ Viimistluslehed ja -lindid

Viimistluslehed on vee- ja ummistuskindlad. Need on täidetud alumiiniumoksiidmineraaliga, lisatud vaik. Kasutatakse puhastamiseks ja tööpinna ettevalmistamiseks.

Viimistluslint on keritud Scotch-Brite materjalist ja on mõeldud kasutamiseks lõppviimistlusel. Kasutada nii käsitsi, kui ka ekstsentrilühvijatega.

Scotch-Brite™ Pinnaviimistluskettad

Kettad kasutatakse pealispindade silumiseks ning lihvimisjälgede eemaldamiseks. Unikaalne teostus kvaliteetseks lihvimiseks. Kindel ja pika tööajaga.



Elite Series suruõhu ekstsentriklihvijad

Vali revolutsiooniline 3M-i suruõhusüsteem! See on võimas kombinatsioon 3M-i suruõhutööriistast, lihvi- ja viimistlusketastest ning tarvikutest, mis on loodud omavahel suurepäraselt koos töötama, et saavutada alati parim tulemus.

3M™ Ekstsentriklihvija, Elite Series, SGV

3M™ ekstsentriklihvijal on isetektiivne äratõmme ja tolmu kott paremaks tolmu eemalduseks. Masin on suure võimsusega, mis suurendab sileda pinna lihvimisjõudlust ja samas vähendab töötõrkeid.



Tootekood	Tootekirjeldus	Raskus	Diameeter	Orbiit	Pikkus	Kõrgus	Miinumtel- limus
28516	3M™ Ekstsentriklihvija, Elite Series, SGV	0,90kg	150mm	5mm	245mm	92,6mm	1
28517	3M™ Ekstsentriklihvija, Elite Series, SGV	0,87kg	150mm	2,5mm	245mm	92,6mm	1

3M™ Ekstsentriklihvija, Elite Series, CV

CV-tüüpi masinal on pöördotsik, millega saab masina ühendada ükskõik millise kaasaskantava tolmuimeja või kesktolmuimejasüsteemiga efektiivseks tolmu eemalduseks. Masin on suure võimsusega, mis suurendab sileda pinna lihvimisjõudlust, samas vähendab töötõrkeid.



Tootekood	Tootekirjeldus	Raskus	Diameeter	Orbiit	Pikkus	Kõrgus	Miinumtel- tellimus
28505	3M™ Ekstsentriklihvija, Elite Series, CV	0,64kg	76mm	2,5mm	201mm	87,5mm	1
28509	3M™ Ekstsentriklihvija, Elite Series, CV	0,87kg	150mm	2,5mm	238mm	92,6mm	1
28508	3M™ Ekstsentriklihvija, Elite Series, CV	0,90kg	150mm	5mm	238mm	92,6mm	1



Suruõhu ekstsentriklihvijad

3M™ Suruõhu ekstsentriklihvijad võimaldavad tänu oma võimsusele ja massile silmapaistvaid töötulemusi.

3M™ Taldlihvija, Elite Series, CV

Oma kaalu suhtes on masinal muljetavaldav jõud. Disainitud peamiselt siledade pindade lõppviimistluseks. Ideaalne äärte, külgede ja nurkade lihvimiseks. Vähendab vibratsiooni. Ergonoomne käepideme disain paremaks käsitsemiseks. Varustatud seesmise tolmu kogumissüsteemiga, mis efektiivselt püüab kinni ja kogub õhus lendlevaid osakesi. Masinat saab ühendada kesktolmuimejasüsteemiga.



Tootekood	Tootekirjeldus	Raskus	Diameeter	Orbiit	Pikkus	Kõrgus	Minimumpel- limus
28528	3M™ Taldlihvija, Elite Series, CV	0,99 kg	10000	3mm	261mm	104mm	1

Suruõhu otslihvija

Vali revolutsiooniline 3M-i suruõhusüsteem! See on võimas kombinatsioon 3M-i suruõhutööriistast, lihv- ja viimistlusketastest ning tarvikutest, mis on loodud omavahel suurepäraselt koos töötama, et saavutada alati parim tulemus.

3M™ Suruõhu otslihvija

Revolutsioon 3M™ abrasiivi jõudluses – nüüd saab kombineerida 3M™ abrasiivide kõrgeid omadusi kõrgtehnoloogiliste ja kauakestvate 3M™ suruõhutööriistadega. Kõrge võimsusega suruõhumootor, mille väljalaset saab reguleerida 360 kraadi. 3M™ Greptile™ Gripping materjal aitab saavutada palju turvalisema haarde, millest saab kinni hoida väiksema vaevaga. Built-in kaitseomadus, nagu näiteks turvakäepideme drossel, vältimaks juhuslikku strarti.



Toote- kood	Tootekirjeldus	Raskus	Õhuvoolu tase	Maksi- maalne RPM	Pikkus	Mootor HP (w)	Minimumpel- tellimus
25126	3M™ Otslihvija	0,77kg	35	20,000	196,9mm	1	1
25127	3M™ Otslihvija	0,77kg	35	18,000	196,9mm	1	1
25128	3M™ Otslihvija	0,93kg	35	12,000	254mm	1	1
25129	3M™ Otslihvija	0,93kg	35	8000	254mm	1	1



Suruõhu ketaslõikurid

Vali revolutsiooniline 3M-i suruõhusüsteem! See on võimas kombinatsioon 3M-i suruõhutööriistast, lihv- ja viimistlusketastest ning tarvikutest, mis on loodud omavahel suurepäraselt koos töötama, et saavutada alati parim tulemus.

3M™ Suruõhu ketaslõikur

Kõikdel mudelitel on võimas 1HP kõrge pöördemomendiga suruõhumootor, et optimiseerida 3M™ Cut Off Wheels lõikejõudlust. Kompaktne disain ja sisseehitatud turvaomadused teevad masina sobivaks igasuguse töö jaoks. 3M™ Greptile™ Gripping Materjal aitab saavutada palju turvalisema haarde, tänu millele on masinat kerge kinni hoida. Väljalaske suunda on võimalik reguleerida.

Toote-kood	Tootekirjeldus	Raskus	Dia-meeter	Maksi-maalne RPM	Pikkus	Kõrgus	Miinimum-tellimus
20233	3M™ Suruõhu ketaslõikur	0,94kg	75mm	25,000	196,9mm	76,2mm	1
20234	3M™ Suruõhu ketaslõikur	1,02kg	102mm	20,000	196,9mm	82,6mm	1
20235	3M™ Suruõhu ketaslõikur	1,57kg	127mm	12,000	222,3mm	133,4mm	1
20236	3M™ Suruõhu ketaslõikur		150mm	10,000			1



Elektrilised Elite Series ekstsentriklihvijad

Võimas ja tasakaalustatud 3M™ elektriline ekstsentriklihvija, millel on tõhus tolmuemaldussüsteem ja on loodud töötama koos teiste 3M™ abrasiivide ja tarvikutega.

- Ergonoomiline käepide paremaks kasutusmugavuseks
- Võimas, 450W mootor
- Robustne disain pika tööea tagamiseks
- Reguleeritavad pöörded

3M™ Elektriline Elite Series ekstsentriklihvija

Suurem efektiivsus, täiustatud mugavus. Uus 3M™ elektriline ekstsentriklihvija on loodud 3M™ abrasiividega koos töötama, luues parima täislahenduse. Täpselt tasakaalustatud tööriist ja tald töötavad harmooniliselt ja väiksema vibratsiooniga.



Toote-kood	Tootekirjeldus	Orbiit	Diameeter	Maksimaalne RPM	Voolutu-gevus	Pinge	Miinum-tellimus
28433	3M™ Elektriline ekstsentriklihvija, Elite Series, CV	2,1kg	150mm	5mm	5000-10000	240V	1

Elektriline Elite Series nurklihvija

3M™ nurklihvija, uus elektriline tööriist turul, millel on tagatud 3M™ garantii ja teenindus.

3M™ Elektriline Elite Series nurklihvija

Lühem tööaeg, täiustatud produktiivsus. Uus 3M™ elektriline nurklihvija ja 3M™ kvaliteetsed abrasiivid ja tarvikud on loodud omavahel koos töötama, luues parima täislahenduse. Jõulist 1600vatisel mootoriga nurklihvijat on mugav kinni hoida, et saavutada parim lõpptulemus. Nurklihvija käepide on mugav ja minimaalse vibratsiooniga.



Toote-kood	Tootekirjeldus	Raskus	Diameeter	Maksimaalne RPM	Voolutu-gevus	Pinge	Miinum-tellimus
64864	3M™ Elektriline nurklihvija	2,0 kg	115/125 mm	1250	12000	240V	1
64869	3M™ Elektriline nurklihvija	2,0 kg	115/125 mm	1010	12000	240V	1

Elektriline poleerija

3M™ Elektriline poleerija

Uus 3M™ elektriline poleerija ja tuntud 3M™ poleerimisvahendid on loodud omavahel parima täislahendusena koos töötama. See on õige valik särava lõpptulemuse saavutamiseks. Poleerija uuenduslik disain hoiab ära poleerpadja liigkiire kulumise. Sellel on muljetavaldav võimsuse ja kaalu suhe.



Toote- kood	Tootekirjeldus	Raskus	Diameeter	Maksi- maalne RPM	Voolutu- gevus	Pinge	Miinum- tellimus
64392	3M™ Elektriline poleerija	1,9kg	200mm	700- 1850	10,6	240V	1



Lihv- ja lõikekettad

3M™ Lihv- ja lõikekettad

3M lihv- ja lõikekettad on välja töötatud, et võimaldada muuta lihvimistöid efektiivsemaks, töödelda pinda kiiremini ja pikemat eluiga kui tavalistel ketastel. Optimaalse tulemuse saamiseks kasutage 3M™ lihv- ja lõikekettaid koos Elite Series tööriistadega. Sobivad kasutamiseks kõikidel metallidel. **SEADET MITTE KASUTADA ILMA SEADME SÄDEMEKAITSETA!**

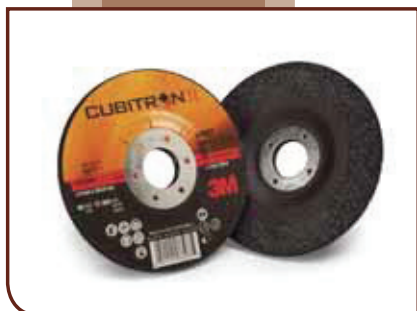
3M™ Lihv- ja lõikekettaste valikutabel

Tootekirjeldus	Mineraal	Tüüp	Jõudlus
3M™ Cubitron™ II	Täpsuseni viimistletud keraamilise abrasiivi mineraal	T27	Preemium
3M™ High Performance	Kreaamilise abrasiivi mineraal	T27	Parim
3M™ Green Corps™	Kreaamilise abrasiivi mineraal	T27 ja T28	Parem
3M™ Lihv- ja lõikekettad	Alumiiniumoksiid	T27	Hea

3M™ Cubitron™ II ja 3M™ High Performance Lihvkettad

Cubitron™ II lihvkettad toovad esile 3M ühesuguse kujuga teradeks töödeldud keraamilise abrasiivmineraali parimad omadused kõige raskemate pindade töötlemisel nagu näiteks faasimisel, oksiidikihi eemaldamisel ja keevisõmbuluse lihvimisel. Lihvkettad töötavad jahutatult ja võimaldavad töödelda pinda efektiivselt väiksema lihvimissurve juures. Kasutamine on lihtne ja võimaldavad tõsta tootlikkust.

3M™ Cubitron™ II Lihvkettad



Toote-kood	Tootekirjeldus	Läbimõõt	Karedus	Paksus	Siseava	Maksimaalne RPM	Miini-mumtel-limus
65510	3M™ Cubitron™ II T27 keraamiline lihvketas	115mm	36+	7,0mm	22,23mm	13300	Tükk
65509	3M™ Cubitron™ II T27 keraamiline lihvketas	125mm	36+	7,0mm	22,23mm	12250	Tükk
65492	3M™ Cubitron™ II T27 keraamiline lihvketas	150mm	36+	7,0mm	22,23mm	10200	Tükk
65493	3M™ Cubitron™ II T27 keraamiline lihvketas	180mm	36+	7,0mm	22,23mm	8500	Tükk
65494	3M™ Cubitron™ II T27 keraamiline lihvketas	230mm	36+	7,0mm	22,23mm	6650	Tükk

3M™ High Performance T27 lihvkettad

Toote-kood	Tootekirjeldus	Läbimõõt	Karedus	Paksus	Siseava	Maksimaalne RPM	Miini-mumtel-limus
65505	3M™ High Performance T27 lihvketas	115mm	36+	7,0mm	22,23mm	13300	Tükk
65504	3M™ High Performance T27 lihvketas	125mm	36+	7,0mm	22,23mm	12250	Tükk
65495	3M™ High Performance T27 lihvketas	150mm	36+	7,0mm	22,23mm	10200	Tükk
65496	3M™ High Performance T27 lihvketas	180mm	36+	7,0mm	22,23mm	8500	Tükk
65497	3M™ High Performance T27 lihvketas	230mm	36+	7,0mm	22,23mm	6650	Tükk

3M™ Cubitron™ II ja 3M™ High Performance Lõikekettad

3M™ Cubitron™ II Lõikekettad on välja töötatud roostevaba terase, legeeritud terase ja malmi töötlemiseks, tagades suurepärase lõikekiiruse ja pika eluea.

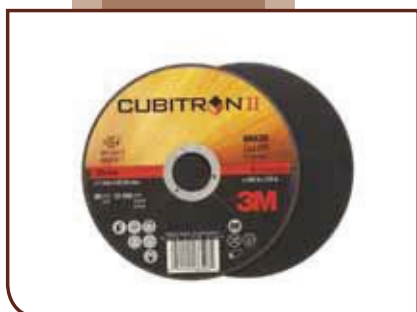
3M™ Cubitron™ II Lõikekettad

Toote-kood	Tootekirjeldus	Läbimõõt	Karedus	Paksus	Siseava	Maksimaalne RPM	Miini-mumtel-limus
65450	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	76mm	1mm	6,35mm	25450	Tükk
65452	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	76mm	1mm	9,53mm	25450	Tükk
65501	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	100mm	2mm	15,88mm	15300	Tükk
65513	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	115mm	1mm	22,23mm	13300	Tükk
65454	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	115mm	1,6mm	22,23mm	13300	Tükk
65512	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	125mm	1mm	22,23mm	12200	Tükk
65455	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	125mm	1,6mm	22,23mm	12200	Tükk
65461	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	125mm	2mm	22,23mm	12200	Tükk
65456	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	180mm	1,6mm	22,23mm	8500	Tükk
65462	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	180mm	2mm	22,23mm	8500	Tükk
65463	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	230mm	2mm	22,23mm	6650	Tükk
65471	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	230mm	2,5mm	22,23mm	6650	Tükk
65487	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	230mm	3mm	22,23mm	6650	Tükk



Toote-kood	Tootekirjeldus	Läbimõõt	Karedus	Paksus	Siseava	Maksimaalne RPM	Miini-mumtel-limus
65472	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	115mm	2,5mm	22,23mm	13300	Tükk
65477	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	125mm	2,5mm	22,23mm	12200	Tükk
65479	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	180mm	2,5mm	22,23mm	8500	Tükk
65481	3M™ Cubitron™ II Lõikeketas	T41	230mm	2,5mm	22,23mm	6650	Tükk

3M™ High Performance T41 lõikekettad



Toote-kood	Tootekirjeldus	Läbimõõt	Karedus	Paksus	Siseava	Minimum-tellimus
65451	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T41	76mm	1mm	6,35mm	Tükk
65508	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T41	115mm	1mm	22,23mm	Tükk
65459	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T41	115mm	1,6mm	22,23mm	Tükk
65507	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T41	125mm	1mm	22,23mm	Tükk
65457	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T41	125mm	1,6mm	22,23mm	Tükk
65458	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T41	180mm	1,6mm	22,23mm	Tükk
65466	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T41	180mm	2mm	22,23mm	Tükk
65464	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T41	230mm	2mm	22,23mm	Tükk
65473	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T41	230mm	2,5mm	22,23mm	Tükk
65489	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T41	230mm	3mm	22,23mm	Tükk
65484	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T42	115mm	2,5mm	22,23mm	Tükk
65485	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T42	125mm	2,5mm	22,23mm	Tükk
65482	3M™ Cubitron™ II High Performance lõikeketas	T42	230mm	2,5mm	22,23mm	Tükk



3M™ Cubitron™ II Lõike&Lihvketas

3M™ Cubitron™ II Lõike&Lihvkettad töötavad nii lõike- ja lihvkettena üheaegselt. Tänu madalale pinnasurve vajadusele võimaldavad uued kettad paremat kontrolli. Uued, kombineeritud kettad on välja töötatud lõikamiseks, lihvimiseks, keevisõembluse eemaldamiseks ja veel paljuks muuks.

Toote- kood	Tootekirjeldus	Läbimõõt	Karedus	Paksus	Siseava	Minimum- tellimus
81155	3M™ Cubitron™ II Lõike- ja lihvketas	T27	100mm	4,2mm	9,53mm	Tükk
81153	3M™ Cubitron™ II Lõike- ja lihvketas	T27	100mm	4,2mm	15,88mm	Tükk
81157	3M™ Cubitron™ II Lõike- ja lihvketas	T27	115mm	4,2mm	22,23mm	Tükk
81149	3M™ Cubitron™ II Lõike- ja lihvketas	T27	125mm	4,2mm	22,23mm	Tükk
81152	3M™ Cubitron™ II Lõike- ja lihvketas	T27	150mm	4,2mm	22,23mm	Tükk
81148	3M™ Cubitron™ II Lõike- ja lihvketas	T27	180mm	4,2mm	22,23mm	Tükk
81154	3M™ Cubitron™ II Lõike- ja lihvketas	T27	230mm	4,2mm	22,23mm	Tükk





3M™ Green Corps™ Lihvketta komplekt

20 lihvkettaga saab kaasa 2 tugiseibi. Annab kiire ja sileda lõppviimistluse, jättes vahele mitu sammu lihvimisprotsessis. Elastne konstruktsioon vähendab vibratsiooni ja annab võrreldes tavaliste käiaketastega parema pinnakvaliteedi.

Kasutuskohad: Keevisõmbuluse lihvimine, kidade eemaldamine, valandi viimistlemine, valtsimiskidade eemaldamine.

Toote-kood	Toote-kirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügi-ühik	Ühikuid kastis	Maksimaalne RPM	Miini-mumtel-limus
60634	3M™ Green Corps käiaketas	125mm x 3mm x 22mm	P36	Roheline	Komplekt	20ketast + 2 tuge	12,000	Tükk
60638	3M™ Green Corps käiaketas	180mm x 3mm x 22mm	P36	Roheline	Komplekt	20ketast + 2 tuge	8000	Tükk
60637	3M™ Green Corps käiaketas	125mm x 3mm x 22mm	P80	Roheline	Komplekt	20ketast + 2 tuge	12,200	Tükk
60641	3M™ Green Corps käiaketas	180mm x 3mm x 22mm	P80	Roheline	Komplekt	20ketast + 2 tuge	8500	Tükk

3M™ Green Corps™ Masinatald

Masinatald, mida kasutatakse koos 3M™ Green Corps paindlike lihvketastega.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Värv	Müügiühik	Maksimaalne RPM
60642	3M™ Green Corps™ tald	86mm x 22mm	Valge	Tükk	13,000
60643	3M™ Green Corps™ tald	117mm x 22mm	Valge	Tükk	8000

3M™ Fiiberkettad

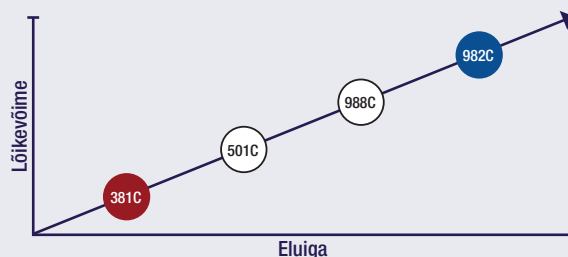
3M™ Fiiberkettaid kasutatakse nurklihvijatel. Fiiberkettad lõikavad kiiremini ja lõpptulemus on parem, kui jäigast materjalist ketastel.

3M™ Fiiberkettad

Valige vastavalt toote jõudluse tasemele sobiv 3M™ fiiberkettas, mis vastab täielikult Teie vajadustele.

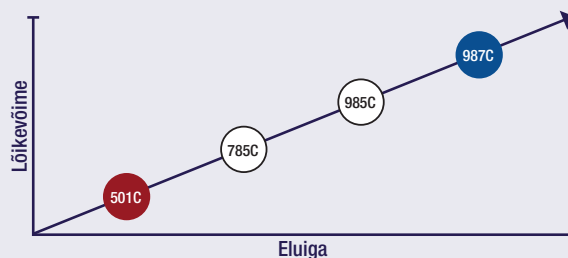
Valikutabel süsinikterase pinna töötlemiseks

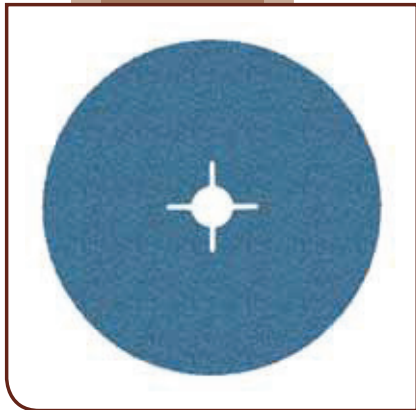
Tootekirjeldus	Mineraali tüüp	Jõudlus
3M™ fiiberkettas 381C	Alumiiniumoksiid	Hea
3M™ fiiberkettas 501C	Alumiiniumtsirkoonium	Parem
3M™ fiiberkettas 988C	Keraamiline abrasiivi mineraal	Parem
3M™ Cubitron™ II fiiberkettas 982C	Täpsuseni viimistletud keraamilise abrasiivi mineraal	Parim



Valikutabel roostevaba terase või alumiiniumi pinna töötlemiseks

Tootekirjeldus	Mineraali tüüp	Jõudlus
3M™ fiiberkettas 501C	Alumiiniumtsirkoonium	Hea
3M™ fiiberkettas 785C	Alumiiniumoksiidi ja keraamilise mineraali segu	Parem
3M™ fiiberkettas 985C	Keraamiline abrasiivi mineraal	Parem
3M™ Cubitron™ II fiiberkettas 987C	Täpsuseni viimistletud keraamilise abrasiivi mineraal	Parim





3M™ Fiiberketas 581C

Hea jõudlus ja ühtlase kvaliteediga viimistlus optimaalse hinna juures. 50 ketast on mugavalt pakendatud korduvkasutavasse, klambritega fikseeritavasse tornsüsteemi, mis aitab säilitada ketta kuju ja vormi.

Kasutuskohad: üldine lihvimine, pinnamaterjali eemaldamine ja pinna viimistlemine.

Materjalid: kõik metallid.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
61754	3M™ Fiiberketas 581C	125mm x 22mm	P24	Sinine	Tükk
61755	3M™ Fiiberketas 581C	125mm x 22mm	P36	Sinine	Tükk
61756	3M™ Fiiberketas 581C	125mm x 22mm	P50	Sinine	Tükk
61757	3M™ Fiiberketas 581C	125mm x 22mm	P60	Sinine	Tükk
61758	3M™ Fiiberketas 581C	125mm x 22mm	P80	Sinine	Tükk
61760	3M™ Fiiberketas 581C	125mm x 22mm	P120	Sinine	Tükk
61761	3M™ Fiiberketas 581C	180mm x 22mm	P24	Sinine	Tükk
61762	3M™ Fiiberketas 581C	180mm x 22mm	P36	Sinine	Tükk
61763	3M™ Fiiberketas 581C	180mm x 22mm	P50	Sinine	Tükk
61764	3M™ Fiiberketas 581C	180mm x 22mm	P60	Sinine	Tükk
61765	3M™ Fiiberketas 581C	180mm x 22mm	P80	Sinine	Tükk
61767	3M™ Fiiberketas 581C	180mm x 22mm	P120	Sinine	Tükk



3M™ Cubitron™ Fiiberketas 785C

Keskmise survega pinnamaterjali eemaldamiseks. Tugev löikejõudlus ja pikk tööiga. Jahutusaine vähendab pinna kuumenemist, mis sobib ideaalselt kuumatundlikele metallidele.

Kasutuskohad: roostevaba terase ja keevisõmbluste lihvimiseks.

Materjalid: kõik metallid.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksimaalne RPM	Müügiühik
A88971	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	125mm x 22mm	P24	Oranž	12,000	Tükk
A88972	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	125mm x 22mm	P36	Oranž	12,000	Tükk
A88973	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	125mm x 22mm	P50	Oranž	12,000	Tükk
A88974	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	125mm x 22mm	P60	Oranž	12,000	Tükk
A88975	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	125mm x 22mm	P80	Oranž	12,000	Tükk
A88976	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	125mm x 22mm	P100	Oranž		Tükk

Lihv- ja lõikekettad

A88977	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	125mm x 22mm	P120	Oranž	12,000	Tükk
A88978	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	180mm x 22mm	P24	Oranž	8500	Tükk
A88979	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	180mm x 22mm	P36	Oranž	8500	Tükk
A88980	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	180mm x 22mm	P50	Oranž	8500	Tükk
A88981	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	180mm x 22mm	P60	Oranž	8500	Tükk
A88982	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	180mm x 22mm	P80	Oranž	8500	Tükk
A88983	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	180mm x 22mm	P100	Oranž	8500	Tükk
A88984	3M™ Cubitron™ 785C fiiberketas	180mm x 22mm	P120	Oranž	8500	Tükk

3M™ Cubitron™ Fiiberketas 985C

Esmaklassiline toode agressiivse lõikevõime ja pika tööeaiga, soovitatav kasutada tugeva survega töödes, kus hinnatakse kõrgelt töö lõpptulemust. Jahutusaine vähendab pinna kuumenemist, sobides ideaalselt kuumatundlikele metallidele. Et saavutada maksimaalne 3M™ 985C Cubitron mineraaliga kaetud fiiberketta lõikejõudlus, kasutage 3M™ fiiberketta taldasid.

Kasutuskohad: metallide, eelkõige roostevaba terase ja happekindla terase lihvimiseks, pinnamaterjali eemaldamine kiirelt ja efektiivselt.

Materjalid: kõik metallid.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
61348	3M™ Cubitron™ 985C fiiberketas	127mm x 22mm	P36	Oranž	Tükk
61350	3M™ Cubitron™ 985C fiiberketas	127mm x 22mm	P60	Oranž	Tükk
61351	3M™ Cubitron™ 985C fiiberketas	127mm x 22mm	P80	Oranž	Tükk
61355	3M™ Cubitron™ 985C fiiberketas	178mm x 22mm	P36	Oranž	Tükk
61357	3M™ Cubitron™ 985C fiiberketas	178mm x 22mm	P60	Oranž	Tükk
61358	3M™ Cubitron™ 985C fiiberketas	178mm x 22mm	P80	Oranž	Tükk





3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 982C

3M™ Cubitron II fiiberkettad on kaetud revolutsioonilise uue tehnoloogiaga ühtse kujuga kristallideks töödeldava keraamilise abrasiivmaterjaliga, tagades kettale parima löikekiiruse ja väga pika tööea. 982C on parim eelkõige süsinikterase lihvimisel, 987C on kaetud jahutusainega sobides eelkõige kuumatundlikele metallidele nagu näiteks roostevaba teras.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügiühik
27400	3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 982C	127mm x 22mm	P36+	13,300	Tükk
27624	3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 982C	127mm x 22mm	P60+	12,000	Tükk
27628	3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 982C	127mm x 22mm	P80+	12,000	Tükk



3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 987C

3M™ Cubitron™ II 987C tõstab keraamilise abrasiivkattega fiiberkettaste vastupidavuse kõrgtasel. Ketas on välja töötatud roostevaba terase ja teiste kuumatundlikele materjalide lihvimiseks. Cubitron™ II fiiberkettad on kaetud 3M™ revolutsioonilise ühesuguse kujuga teradeks töödeldava keraamilise abrasiivmineraaliga, kus abrasiivi löiketeravikud on üliteravad, ühtlaselt kuluvad ja optimaalse mineraali murdetugevusega, tagades ketta ülipika tööea ja efektiivse löikevõime.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügiühik
27618	3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 987C	127mm x 22mm	P36+	12,000	Tükk
27646	3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 987C	127mm x 22mm	P60+	12,000	Tükk
27650	3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 987C	127mm x 22mm	P80+	12,000	Tükk



3M™ Jahutusega fiiberkettatald

Tootekood	Tootekirjeldus	Suurus
64861	3M™ fiiberkettatald M14	127x22mm
64862	3M™ fiiberkettatald M14	178x22mm
64862	3M™ fiiberkettatald Semi Flex + M14	127x22mm

Lihv- ja lõikekettad

Valige õige lamellkettas!

Kõrge pinna surve: Kraadi eemaldamine, nurga lihv



Keskmine pinna surve: Keevisõmbuse ja oksiidi eemaldamine ning pinna ettevalmistamine



Madal pinna surve: Pinna puhastamine



3M™ Lamellkettad

3M™ lamellkettaid kasutatakse nurklihvijatega töötamisel pinnamaterjali kiireks eemaldamiseks ja viimistlemiseks süsinikterasel, värvilistel metallidel ja roosteval terasel. Kolmemõõtmelise struktuuriga lamellkettad viimistlevad ja lihivad pehmemalt ja pikaajalisemat kui enamused fiiberkettad.

3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettad

3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettad võimaldavad töödelda raskesti töödeldavaid pindu nagu näiteks keevisõmbuste eemaldamine, kraatide eemaldamine jne. Lisaks on võimalik pinda lihvida ja viimistleda samaaegselt. Cubitron™ II 967A lamellkettad on võimalik kasutada kuumatundlike metallide töötlemiseks ja tänu lihvketta paindlikkusele on võimalik lihvida nurki ja erinevaid kontuure. Lamellketta unikaalne struktuur tagab ketta suurepärase vastupidavuse ja pika tööea.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügiühik
65051	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (kooniline)	115mm	40+	13300	Tükk
65052	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (kooniline)	115mm	60+	13300	Tükk
65053	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (kooniline)	115mm	80+	13300	Tükk
65054	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (kooniline)	125mm	40+	12200	Tükk
65055	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (kooniline)	125mm	60+	12200	Tükk
65056	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (kooniline)	125mm	80+	12200	Tükk
65060	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (kooniline)	180mm	40+	8600	Tükk
65061	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (kooniline)	180mm	60+	8600	Tükk
65062	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (kooniline)	180mm	80+	8600	Tükk
65066	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (sile)	115mm	40+	13300	Tükk





Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügiühik
65067	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (sile)	115mm	60+	13300	Tükk
65068	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (sile)	115mm	80+	13300	Tükk
65069	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (sile)	125mm	40+	12200	Tükk
65070	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (sile)	125mm	60+	12200	Tükk
65071	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (sile)	125mm	80+	12200	Tükk
65072	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (sile)	180mm	40+	8600	Tükk
65073	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (sile)	180mm	60+	8600	Tükk
65074	3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettas (sile)	180mm	80+	8600	Tükk

3M™ Lamellkettad 577F AZ

Alumiiniumtsirkooniumiga lamellkettas pinnamaterjali efektiivseks eemaldamiseks. Sobib terase, roostevaba terase ja värvilise metalli lihvimiseks.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
64853	3M™ Lamellkettas 577F (kooniline)	125mm x 22mm	P40	Roheline	Tükk
64855	3M™ Lamellkettas 577F (kooniline)	125mm x 22mm	P60	Roheline	Tükk
64857	3M™ Lamellkettas 577F (kooniline)	125mm x 22mm	P80	Roheline	Tükk
64852	3M™ Lamellkettas 577F (sile)	125mm x 22mm	P40	Roheline	Tükk
64854	3M™ Lamellkettas 577F (sile)	125mm x 22mm	P60	Roheline	Tükk
64856	3M™ Lamellkettas 577F (sile)	125mm x 22mm	P80	Roheline	Tükk

3M™ Cubitron™ Lamellkettad 947D

Cubitron™ abrasiivmineraali ja jahutusainega lamellkettas.

- Sobib roostevaba ja happekindla terase lihvimiseks
- Kiire pinnamaterjali eemaldamine
- Pikk tööiga

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügiühik
67011	3M™ Cubitron™ Lamellkettas 947D (kooniline)	125mm x 22mm	P60	12,200	Tükk
67012	3M™ Cubitron™ Lamellkettas 947D (kooniline)	125mm x 22mm	P80	12,200	Tükk
67014	3M™ Cubitron™ Lamellkettas 947D (kooniline)	125mm x 22mm	P120	12,200	Tükk



3M™ Hookit™ kettad

3M™ “Hookit” kinnitussüsteem koosneb konksudega tallast, mille külge saab kinnitada ja eemalda silmuspõhjaga lihvimisketast nii mitu korda kui vaja. 3M™ „Hookit“ kinnitussüsteem võimaldab kiiret ja lihtsat kareduse ning toote vahetust, hoides sellega kokku aega ja kulusid.

3M™ Hookit™ Lihvkettad 245

Järgal e-kaaluga paberalusel lihvketas on pika tööeaga ning vaiguühendus väldib enneaegset ketta ülekuumenemist.

Kasutuskohad: metallide lihvimine, värvi ja laki eemaldamine, täidiste lihvimine, plastide lihvimine.

Materjalid: puit, metall, värvipinnad, plastid ja täidised.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
01649	3M™ Hookit™ 245 lihvketas	150mm	P40	Roheline	Tükk
01648	3M™ Hookit™ 245 lihvketas	150mm	P60	Roheline	Tükk
01647	3M™ Hookit™ 245 lihvketas	150mm	P80	Roheline	Tükk
01646	3M™ Hookit™ 245 lihvketas	150mm	P100	Roheline	Tükk
01645	3M™ Hookit™ 245 lihvketas	150mm	P120	Roheline	Tükk

3M™ Hookit™ 260L+ viimistluskettad

Uue viimistlusketta pinda on täiustatud erilise kattekihiga, mis tagab minimaalse defekti pinnatöötusel. Lisaks tagab uus kattekiht viimistlusketta pika eluea ja suurepärase lõpptulemuse.

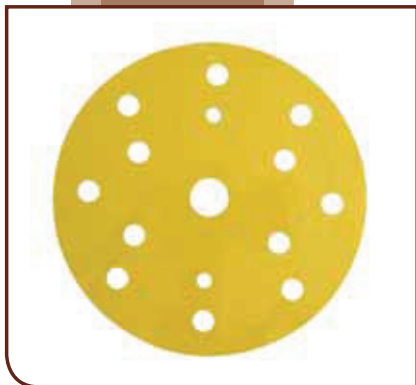
Tootekood	Tootekirjeldus	Läbimõõt	Karedus	Aukude konfiguratsioon	Müügiühik
51154	3M™ Hookit™ 260L+ viimistlusketas	150mm	P1500	15-auguga	Tükk
51155	3M™ Hookit™ 260L+ viimistlusketas	150mm	P800	15-auguga	Tükk
51156	3M™ Hookit™ 260L+ viimistlusketas	150mm	P600	15-auguga	Tükk
51157	3M™ Hookit™ 260L+ viimistlusketas	150mm	P1000	15-auguga	Tükk
51158	3M™ Hookit™ 260L+ viimistlusketas	150mm	P1200	15-auguga	Tükk





3M™ Hookit™ 260L viimistlusketad

Tootekood	Tootekirjeldus	Läbimõõt	Karedus	Aukude konfiguratsioon	Müügiühik
50238	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P1500	7-auguga	Tükk
50239	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P1200	7-auguga	Tükk
50240	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P1000	7-auguga	Tükk
50241	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P800	7-auguga	Tükk
50242	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P600	7-auguga	Tükk
62015	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P600	9-auguga	Tükk
62014	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P800	9-auguga	Tükk
62013	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P1000	9-auguga	Tükk
62012	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P1200	9-auguga	Tükk
62011	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P1500	9-auguga	Tükk
51057	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P600	15-auguga	Tükk
51099	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P800	15-auguga	Tükk
51055	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P1000	15-auguga	Tükk
51054	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P1200	15-auguga	Tükk
51053	3M™ Hookit™ 260L viimistlusketas	150mm	P1500	15-auguga	Tükk



3M™ Hookit™ Lihvkettad 15 auguga 255P+

Populaarse 255P Kuldse lihvimisketta seeria edasiarendatud versioon. Uuendatud toode on kõrgema jõudlusega ja 15 auguline konfiguratsioon tagab ka täiusliku tolmuemalduse. 255P+ süsteemi 15 auguga kettad ja tallad lõikavad paremini, ummistuvad vähem ning vähendavad õhus lendlevaid tolmuosakesi.

Saadaval erinevate karedustega (P80 kuni P600). Kasutatakse täidiste lihvimisel, värvi ja laki eemaldamisel, plastide lihvimisel ja viimistlemisel.

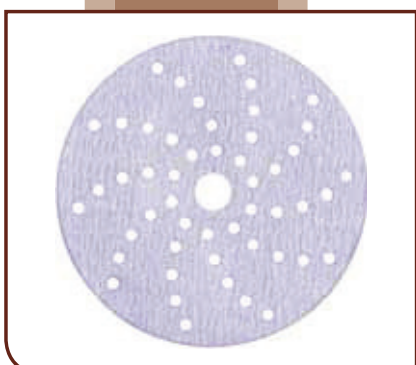
Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
50443	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P80	Kuldne	Tükk
50444	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P100	Kuldne	Tükk
50445	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P120	Kuldne	Tükk
50446	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P150	Kuldne	Tükk
50447	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P180	Kuldne	Tükk
50448	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P220	Kuldne	Tükk
50449	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P240	Kuldne	Tükk
50450	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P280	Kuldne	Tükk
50451	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P320	Kuldne	Tükk
50452	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P360	Kuldne	Tükk
50453	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P400	Kuldne	Tükk
50454	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P500	Kuldne	Tükk
50455	3M™ Hookit™ 255P+/15 lihvketas	152mm	P600	Kuldne	Tükk



3M™ Hookit™ Purple+ Mitmeauguline lihvketas 334U

Spiraalse paigutusega aukudega lihvketas C-kaaluga paberalusel on erakordselt kauakestev, kiire lõikevõimega ning suurepärase tolmuemaldussüsteemiga. Kettal on tõhus ummistusvastane pind, mis suurendab toote eluiga.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
50528	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 334U lihvketas	152mm	P220	Tükk
50529	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 334U lihvketas	152mm	P240	Tükk
50530	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 334U lihvketas	152mm	P280	Tükk
50531	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 334U lihvketas	152mm	P320	Tükk
50532	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 334U lihvketas	152mm	P360	Tükk
50533	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 334U lihvketas	152mm	P400	Tükk
50534	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 334U lihvketas	152mm	P500	Tükk
50913	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 334U lihvketas	152mm	P600	Tükk



3M™ Hookit™ Purple+ Cubitron Mitmeauguline lihvketas 734U

Spiraalse paigutusega aukudega lihvketas Cubitron™, C-kaaluga paberalusel on erakordselt kauakestev, parima lõikekiirusega ning suurepärase tolmuemaldussüsteemiga. Kettal on tõhus ummistusvastane pind, mis suurendab toote eluiga.

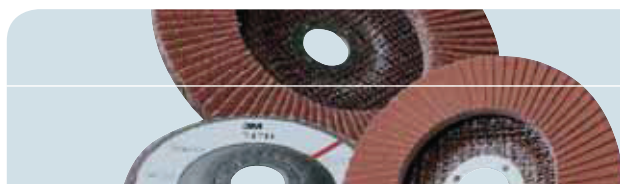
Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
50524	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 734U lihvketas	152mm	P80	Tükk
50525	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 734U lihvketas	152mm	P120	Tükk
50526	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 734U lihvketas	152mm	P150	Tükk
50527	3M™ Hookit™ Purple+ Multihole 734U lihvketas	152mm	P180	Tükk



3M™ Hookit™ abrasiivide masinatallad

Valik taldu elastse servaga, valmistatud tihedamast vahtplastist tugeva keskosa ja pehme servaga. Optimaalne tolmuemaldus keskava ja otsevoolu kanalitega annab tulemuseks puhtama ja kauem vastu pidava abrasiivi. Varustatud värvikoodiga, et vajalikku lihtsamini leida: valge põhitöödeks ja pehmem must sobib peeniimistluseks.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Kinnitus	Müügiühik
07389	3M™ Hookit™ tald aukudega	150mm	5/16	Tükk
05876	3M™ Hookit™ tald 6-auguline	150mm	5/16	Tükk
50391	3M™ Hookit™ tald pehme 15-auguline	150mm	5/16	Tükk
50392	3M™ Hookit™ tald 15-auguline	150mm	5/16	Tükk
50393	3M™ Hookit™ tald pehme 15-auguline	150mm	Festo/M8	Tükk
50394	3M™ Hookit™ tald 15-auguline	150mm	Festo/M8	Tükk
20465	3M™ Hookit™ tald Clean Sanding	150mm	5/16	Tükk
62286	3M™ Hookit™ tald	125mm	M14	Tükk





Pinnaviimistluskettad

Kettaid kasutatakse pealispindade silumiseks ning lihvimis jälgede eemaldamiseks. Unikaalne teostus kvaliteetseks lihvimiseks. Kindel ja pika tööajaga.

3M™ Scotch-Brite™ Pinnaviimistlusketas SC-DH

Kettad on saadaval nii täistallaga kui kõrgendatud keskosaga talla ja keskauguga kettad, mis tänu täpsemale tsentreerimisele aitavad vähendada kohtvibratsiooni. Puhastab ja viimistleb samaaegselt, vähendades töö aega.

Kasutuskohad: rooste eemaldamine ja metallosade puhastamine, värvide ja hermeetikute ülejääkide eemaldamine, pinna ettevalmistamine peale keevisõmbluste mahalihvimist, lihvimiskriimustuste silumine, pinnakareduse vähendamine.

Materjalid: kõik metallid.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
65333	3M™ Scotch-Brite™ SC-DH viimistlusketas	115mm	ACRS	Pruun	Tükk
65335	3M™ Scotch-Brite™ SC-DH viimistlusketas	115mm	AMED	Punane	Tükk
65338	3M™ Scotch-Brite™ SC-DH viimistlusketas	115mm	AVFN	Sinakasroheline	Tükk
05212	3M™ Scotch-Brite™ SC-DH viimistlusketas	178mm	ACRS	Pruun	Tükk
03758	3M™ Scotch-Brite™ SC-DH viimistlusketas	178mm	AMED	Punane	Tükk
03756	3M™ Scotch-Brite™ SC-DH viimistlusketas	178mm	AVFN	Sinakasroheline	Tükk
03754	3M™ Scotch-Brite™ SC-DH viimistlusketas	178mm	SSFN	Hall	Tükk

3M™ Scotch-Brite™ RO pinnaviimistluskettad

Uute Scotch-Brite™ RO pinnaviimistlusketastega on nüüd metalli pinna ettevalmistamine värvimiseks veelgi kiirem ja tulemus veelgi ühtlasem. Need pinnaviimistluskettad on välja töötatud just uute Elite Series ekstsentrilihvijatega töötamiseks.

- Kiirem löikevõime
- Pikk ketta eluiga - vähem ketta vahetusi
- Ühtlasemad tulemused metalli ettevalmistamisel värvimiseks
- Vajab madalamat lihvimissurvet

Tootekood	Tootekirjeldus	Läbimõõt	Karedus	Värv	Müügiühik
64993	3M™ Scotch-Brite™ RO-HA viimistlusketas	125mm	CRS	Pruun	Tükk
64998	3M™ Scotch-Brite™ RO-HA viimistlusketas	125mm	MED	Kastanpruun	Tükk
64997	3M™ Scotch-Brite™ RO-HA viimistlusketas	125mm	FIN	Roheline	Tükk
64994	3M™ Scotch-Brite™ RO-HA viimistlusketas	150mm	CRS	Pruun	Tükk
64996	3M™ Scotch-Brite™ RO-HA viimistlusketas	150mm	MED	Kastanpruun	Tükk
64995	3M™ Scotch-Brite™ RO-HA viimistlusketas	150mm	FIN	Roheline	Tükk



3M™ Scotch-Brite™ Pinnaviimistlusketas SE-DH

Scotch-Brite viimistlusketas nurklihvijale. SE-kettal on abrasiivmineraali sisaldus suurem kui SC-kettal.

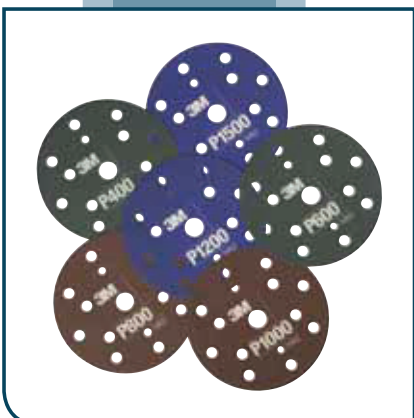
- Lihvimiskriimustuste silumine
- Ra-väärtuse vähendamine
- Kattekihtide eemaldamine
- Alumiiniumi lihvimine

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
18079	3M™ Scotch-Brite™ SE-DH viimistlusketas	115mm	ACRS	Pruun	Tükk
18476	3M™ Scotch-Brite™ SE-DH viimistlusketas	115mm	AMED	Punane	Tükk
60370	3M™ Scotch-Brite™ SE-DH viimistlusketas	115mm	AFIN	Roheline	Tükk
17866	3M™ Scotch-Brite™ SE-DH viimistlusketas	178mm	ACRS	Pruun	Tükk

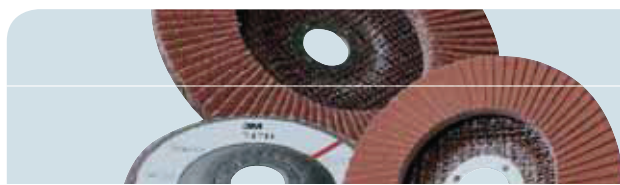
3M™ Hookit™ elastsed lihvkettad

3M™ Hookit™ elastsed lihvkettad on välja töötatud ideaalseks lihvimiseks, tagades suurepärase tulemuse nii krundi lihvimisel, pinna ettevalmistamisel värvimiseks kui ka pinna viimistlemiseks.

- Elastne ja mugav kasutada
- Sile pind



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Aukude konfiguratsioon	Müügiühik
34417	3M™ Hookit™ elastne lihvketas	150mm	P400	15-auguga	Tükk
34419	3M™ Hookit™ elastne lihvketas	150mm	P600	15-auguga	Tükk
34420	3M™ Hookit™ elastne lihvketas	150mm	P800	15-auguga	Tükk
34421	3M™ Hookit™ elastne lihvketas	150mm	P1000	15-auguga	Tükk
34422	3M™ Hookit™ elastne lihvketas	150mm	P1200	15-auguga	Tükk
34423	3M™ Hookit™ elastne lihvketas	150mm	P1500	15-auguga	Tükk





3M™ Scotch-Brite™ Fiibertoega pinnaviimistlusketas SC-DB

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
65332	3M™ Scotch-Brite™ SC-DB viimistlusketas	125mm x 22mm	ACRS	Tükk



3M™ tallad SE ja SC viimistlusketastele

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Kinnitus	Müügiühik
09562	3M™ tald SE/SC	115mm	M14	Tükk
07394	3M™ tald SE/SC	178mm	M14	Tükk
07396	3M™ 947 Hookit™ tald (pehme) SE/SC	178mm	5/8	Tükk
61680	3M™ Tald SE/SC ketastele, kõrgendatud keskosaga	115mm	M14	Tükk



3M™ Scotch-Brite™ Pinnaviimistlemise lamellkettad SC-FD

Scotch-Brite™ materjalist valmistatud viimistlemise lamellketas nurklihvijaga kasutamiseks.

- Klaasfiibrist tugi
- Pindade viimistlemiseks

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
61992	3M™ Scotch-Brite™ SC-FD lamellketas	125mm x 22mm	ACRS	Tükk
61993	3M™ Scotch-Brite™ SC-FD lamellketas	125mm x 22mm	AMED	Tükk
61994	3M™ Scotch-Brite™ SC-FD lamellketas	125mm x 22mm	AVFN	Tükk

Clean & Strip kettad

3M™ XT (preemium) ja GT (tavakasutuseks) kettad on valmistatud Clean & Strip materjalist, mis on spetsiaalselt loodud pindade puhastamiseks, kus on oluline toote eluiga ja ketta äärte kulumisaeg.

Scotch-Brite™ Purpur kärgketas XT-DC

Uue generatsiooni Scotch-Brite Purpur XT kärgketas on konkurentsivõimelise hinna juures märkimisväärselt pika elueaga. Jäigem struktuur annab parima tulemuse raskemate tööde juures. Ketta servad püsivad teravana. XT-DC on paigaldamiseks otslihvijale.

Kasutuskohad: pindade puhastamiseks enne ja pärast keevitamist metallitööstuses, rooste ja teiste kattekihtide eemaldamiseks.

Materjalid: metall, korrosioon, pealispinnad.



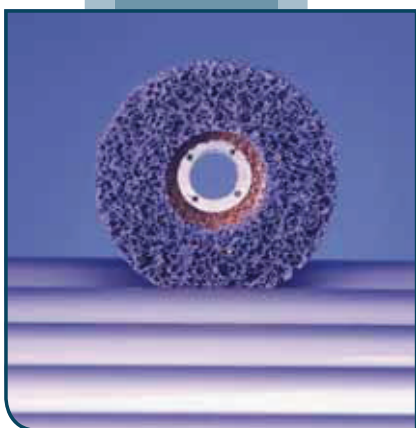
Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksi-maalne RPM	Müügi-ühik
07933	3M™ Scotch-Brite™ XT Purpur kärgketas XT-DC	100mm x 13mm	S XCRS	Purpur	6000	Tükk
07934	3M™ Scotch-Brite™ XT Purpur kärgketas XT-DC	150mm x 13mm	S XCRS	Purpur	4000	Tükk
07935	3M™ Scotch-Brite™ XT Purpur kärgketas XT-DC	200mm x 13mm	S XCRS	Purpur	3000	Tükk

Scotch-Brite™ XT Purpur kärgketas XT-RD

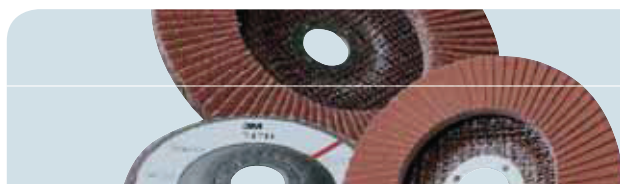
Uue generatsiooni Scotch-Brite Purple XT kärgketas on konkurentsivõimelise hinna juures märkimisväärselt pika elueaga. Jäigem struktuur annab parima tulemuse raskemate tööde juures. Ketta servad püsivad teravana. XT-RD on jäiga fiibertoega paigaldamiseks nurklihvijale.

Kasutuskohad: pindade puhastamiseks enne ja pärast keevitamist metallitööstuses, rooste ja teiste kattekihtide eemaldamiseks.

Materjalid: metall, korrosioon, pealispinnad.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
05818	3M™ Scotch-Brite™ XT Purpur kärgketas XT-RD	115mm x 22mm	S XCRS	Purpur	Tükk





Scotch-Brite™ XT Spindliga kargketas XT-ZS

Uue generatsiooni Scotch-Brite Purple XT kargketas on konkurentsivõimelise hinna juures märkimisväärselt pika elueaga. Jäigem struktuur annab parima tulemuse raskemate tööde juures. Ketta servad püsivad teravana. XT-ZS on spindli kinnitusega ja paigaldamiseks otslihvijale.

Kasutuskohad: pindande puhastamiseks enne ja pärast keevitamist metallitööstuses, rooste ja teiste kattekihtide eemaldamiseks.

Materjalid: metall, korrosioon, pealispinnad.

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksi-maalne RPM	Müügi-ühik
05808	3M™ Scotch-Brite™ XT-ZS spindliga kargketas	75x13x6mm	S XCRS	Purpur	10,000	Tükk
05809	3M™ Scotch-Brite™ XT-ZS spindliga kargketas	100x13x6mm	S XCRS	Purpur	8000	Tükk
05810	3M™ Scotch-Brite™ XT-ZS spindliga kargketas	150x13x8mm	S XCRS	Purpur	8000	Tükk
05811	3M™ Scotch-Brite™ XT-ZS spindliga kargketas	75x25x6mm	S XCRS	Purpur	10,000	Tükk
05812	3M™ Scotch-Brite™ XT-ZS spindliga kargketas	100x25x6mm	S XCRS	Purpur	8000	Tükk
05813	3M™ Scotch-Brite™ XT-ZS spindliga kargketas	150x25x6mm	S XCRS	Purpur	8000	Tükk

3M™ Roloc™ + Purpur kargketas XT-ZR

XT purpur kargketas on silmapaistvalt pika tööeaga. XT kargketas on ette nähtud puhastamiseks enne ja pärast keevitamist metallitööstuses ning rooste ja teiste kattekihtide eemaldamiseks. Ketta servad püsivad teravana.



Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksi-maalne RPM	Müügi-ühik
05814	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ + XT-ZR purpur kargketas	100x13mm	S XCRS	Purpur	8,000	Tükk



Scotch-Brite™ GP Sinine kärgketas CG-DC

Paindlik kärgketas üldpuhastustöödeks. Pikema elueaga ja täiustatud löikejõudlusega võrreldes algse musta Clean & Strip valikuga. CG-DC on paigaldamiseks otslihvijale.

Kasutuskohad: pindade puhastamiseks enne ja pärast keevitamist metallitööstuses, rooste ja teiste kattekihtide eemaldamiseks.

Materjalid: metall, korrosioon, pealispinnad.

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksimaalne RPM	Müügi-ühik
61121	3M™ Scotch-Brite™ GB Sinine kärgketas CG-DC	100mm x 13mm	S XCRS	Sinine	6000	Tükk
61122	3M™ Scotch-Brite™ GB Sinine kärgketas CG-DC	150mm x 13mm	S XCRS	Sinine	4000	Tükk
61163	3M™ Scotch-Brite™ GB Sinine kärgketas CG-DC	200mm x 13mm	S XCRS	Sinine	3000	Tükk



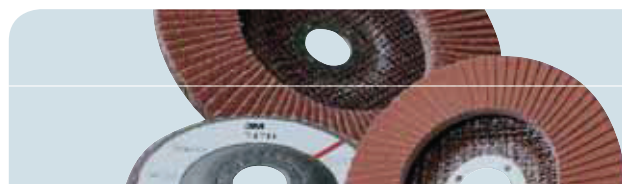
Scotch-Brite™ GP Sinine kärgketas CG-RD

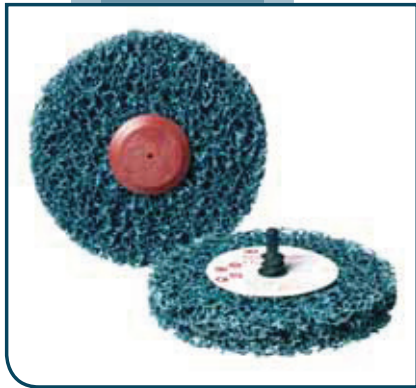
Paindlik ketas üldpuhastustöödeks. Pikema elueaga ja täiustatud löikejõudlusega võrreldes originaalse musta Clean&Strip valikuga. CG-RD on fiibertoega paigaldamiseks nurklihvijale.

Kasutuskohad: pindade puhastamiseks enne ja pärast keevitamist metallitööstuses, rooste ja teiste kattekihtide eemaldamiseks.

Materjalid: metall, korrosioon, pealispinnad.

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksimaalne RPM	Müügi-ühik
61174	3M™ Scotch-Brite™ GP fiibertoega kärgketas CG-RD	115mm x 22mm	S XCRS	Sinine	11,000	Tükk





3M™ Roloc™ + GP Sinine kärgketas CG-ZR

Jämedast Scotch-Brite materjalist valmistatud ketas. Elastne, non-woven ehitus puhastab tööpinna seda moonutamata, isegi kohtades kuhu on raske ligi pääseda. Ummistusvastane. Kasutatakse rooste, pinnakatte ja keevitusjälgede eemaldamiseks.

Kasutuskohad: keevitusühenduste ja metallide puhastamine; värvimuutuste, rooste, korrosiooni ja vana pinnakatte eemaldamine; rooste ja värvi eemaldamine õhukestelt metallidelt.

Materjalid: korrodeerunud, värvitud või kaetud pinnad (kaasa arvatud roostevaba teras).

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksimaalne RPM	Müügiühik
57018	3M™ Scotch-Brite™ CG-ZR kärgketas	100x13mm	XCRS	Sinine	8,000	Tükk
57019	3M™ Scotch-Brite™ CG-ZR kärgketas	150x13mm	XCRS	Sinine	6,000	Tükk



Scotch-Brite™ GP Sinine spindliga kärgketas CG-ZS

Paindlik ketas üldpuhastustöödeks. Pikema elueaga ja täiustatud löikejõudlusega võrreldes esialgse musta Clean&Strip valikuga. CG-ZS on spindli kinnitusega ja paigaldamiseks otslihvijale.

Kasutuskohad: pindande puhastamiseks enne ja pärast keevitamist metallitööstuses, rooste ja teiste kattekihtide eemaldamiseks.

Materjalid: metall, korrosioon, pealispinnad.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksimaalne RPM	Müügiühik
61164	3M™ Scotch-Brite™ CG-ZS spindliga kärgketas	75x13x6mm	S XCRS	Sinine	10,000	Tükk
61167	3M™ Scotch-Brite™ CG-ZS spindliga kärgketas	75x25x6mm	S XCRS	Sinine	10,000	Tükk
57016	3M™ Scotch-Brite™ CG-ZS spindliga kärgketas	100x12x6mm	S XCRS	Sinine	8000	Tükk
61168	3M™ Scotch-Brite™ CG-ZS spindliga kärgketas	100x25x6mm	S XCRS	Sinine	8000	Tükk
57017	3M™ Scotch-Brite™ CG-ZS spindliga kärgketas	150x13x8mm	S XCRS	Sinine	6000	Tükk
61169	3M™ Scotch-Brite™ CG-ZS spindliga kärgketas	150x25x8mm	S XCRS	Sinine	6000	Tükk

Viimistluskettad ja -käiad

Lai valik, keritud Scotch Brite materjalist käiasid kraadi eemalduseks, pindade viimistluseks ja defektide eemaldamiseks erinevatelt pindadelt.

Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL

Saadaval 3 erineva karedusega, et saavutada parim tulemus kraadi eemaldamisel erinevatelt pindadelt. Kulumise käigus tulevad pinnale üha uued abrasiivikristallid, kindlustades ühtlase töötulemuse kogu toote eluea jooksul. Ei õõnesta ega moonuta detaile.

Kasutuskohad: väikeste kraatide eemaldamine, servade silumine, metallpindade viimistlemine.

Materjalid: kõik metallid.



Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksi-maalne RPM	Müügi-ühik
18768	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	150x25x25mm	7S FIN	Helehall	6000	Tükk
18761	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	150x25x25mm	8S MED	Tumehall	6000	Tükk
18762	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	150x25x25mm	9S FIN	Tumehall	6000	Tükk
18769	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	200x25x76mm	7S FIN	Helehall	4500	Tükk
18701	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	200x25x76mm	8S MED	Tumehall	4500	Tükk
18764	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	200x25x76mm	9S FIN	Tumehall	4500	Tükk
18771	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	200x50x76mm	7S FIN	Helehall	4500	Tükk
18767	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	200x50x76mm	9S FIN	Tumehall	4500	Tükk
18700	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	200x50x76mm	8S MED	Tumehall	4500	Tükk





3M™ Scotch-Brite™ Rapid Cut viimistluskettad

Scotch-Brite™ viimistlusketaste kasutusmugavus – nüüd veelgi suurema jõudlusega! 3M on välja töötanud uued viimistluskettad, ühendades kahe innovaatilise tehnoloogia parimad eelised: Keritud Scotch-Brite™ materjal ja 3Mi täpsuseni viimistletud terad.

Uutel, Scotch-Brite Rapid Cut viimistlusketastel on abrasiivmineraalid ära vahetatud kolmnurksete terade vastu, mis murdudes moodustavad uue tera. Tulemuseks on viimistlusketas, mille löikevõime püsib kauem teravana ja võimaldab töödelda pinda kuni 3 korda kiiremini kui teised, konkureerivad tooted.

Toote-koode	Tootekirjeldus	Dimensioon	Tihedus	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügiühik
556351	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	25x25x5mm	7	CRS	35100	Tükk
556356	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	50x6x6mm	9	CRS	22100	Tükk
556355	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	50x6x6mm	7	CRS	22100	Tükk
556350	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	50x3x3mm	7	CRS	22100	Tükk
556360	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	75x6x10mm	9	CRS	18100	Tükk
556383	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	150x6x13mm	7	CRS	7500	Tükk
556382	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	150x6x16mm	7	CRS	7500	Tükk
556392	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	150x3x13mm	7	CRS	7500	Tükk
556380	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	150x13x13mm	7	CRS	7500	Tükk
556383	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	150x25x25mm	7	CRS	7500	Tükk
556390	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	203x25x25mm	7	CRS	5500	Tükk
556352	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	25x25x5mm	7	XCS	35100	Tükk
556357	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	50x6x6mm	7	XCS	22100	Tükk
556358	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	50x6x6mm	9	XCS	22100	Tükk
556353	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	50x3x3mm	7	XCS	22100	Tükk
556384	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	150x6x13mm	7	XCS	7500	Tükk
556385	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	150x6x16mm	7	XCS	7500	Tükk
556394	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	150x3x13mm	7	XCS	7500	Tükk

Viimistluskettad ja -käiad

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Tihedus	Karedus	Maksi-maalne RPM	Müügi-ühik
556381	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	150x13x13mm	7	XCS	7500	Tükk
556386	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	150x25x25mm	7	XCS	7500	
556391	3M™ Scotch-Brite™ RC-UW RAP CUT viimistlusketas	203x25x25mm	7	XCS	5500	
556950	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ RC-UR RAP CUT viimistluskäi	50mm	9	CRS	22100	
556975	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ RC-UR RAP CUT viimistluskäi	75mm	9	XCS	55100	

Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL

Ühtlased tulemused kogu toote eluea jooksul. Ei moonuta töödeldavaid pindu. Töötleb pinna ühtlaseks ilma sügavamate lihvimiskriimudeta, eriti roosteval terasel.

Kasutuskohad: silmapaistva ja unikaalse lõpptulemuse saavutamiseks roosteval terasel ja teistel metallidel. Materjalid: kõik metallid.



Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksi-maalne RPM	Müügi-ühik
18756	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	150x25x25mm	2S CRS	Must	6000	Tükk
45854	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	150x25x25mm	5A CRS	punane	6000	Tükk
18757	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	150x25x25mm	2S MED	hall	6000	Tükk
29534	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	150x25x25mm	5A MED	Punane	6000	Tükk
18760	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	150x25x25mm	8A MED	Punane	6000	Tükk
18772	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	150x25x25mm	6 SFN	Helehall	6000	Tükk
18323	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	200x50x76mm	2S CRS	Must	4500	Tükk
01904	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	200x50x76mm	5A CRS	Punane	4500	Tükk
18759	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	200x50x76mm	2S MED	Hall	4500	Tükk
01876	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	200x50x76mm	5A MED	Punane	4500	Tükk
33086	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	200x50x76mm	8A MED	Punane	4500	Tükk
11560	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	200x50x76mm	6 SFN	Helehall	45000	Tükk

Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi XL-WL

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügi-ühik
19751	Scotch-Brite™ EXL kraadikäi XL-WL	200x25x76mm	8S FIN	Tükk
26695	Scotch-Brite™ EXL kraadikäi XL-WL	200x9x76mm	8S FIN	Tükk
26703	Scotch-Brite™ EXL kraadikäi XL-WL	200x13x76mm	8S FIN	Tükk
59167	Scotch-Brite™ EXL kraadikäi XL-WL	150x9x25mm	8S FIN	Tükk





Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi

Alumiiniumoksiidist valmistatud jäik viimistluskäi.

- Väikeste defektide eemaldamine
- Viimistlemine
- Kõvade materjalide lihvimine

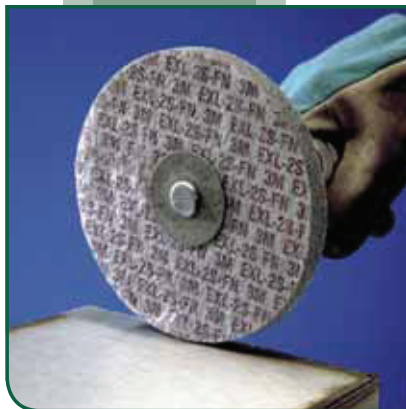
Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
60622	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	152x13x25mm	H A 80	Tükk
60623	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	152x25x25mm	H A 80	Tükk
60624	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	200x13x76mm	H A 80	Tükk
60625	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	200x25x76mm	H A 80	Tükk
62041	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	150x13x25mm	H A 120	Tükk
62042	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	150x25x25mm	H A 120	Tükk
62043	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	200x13x76mm	H A 120	Tükk
62044	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	200x25x76mm	H A 120	Tükk
62045	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	150x13x25mm	H A 240	Tükk
62046	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	150x25x32mm	H A 240	Tükk
62047	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	200x13x76mm	H A 240	Tükk
62048	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	203x25x76mm	H A 240	Tükk

Scotch-Brite™ EXL Viimistluskäiad XL-UW

Pressitud, keritud Scotch Brite materjalist struktuur tagab võrdse tera jaotuse, mis võimaldab järjepidevaid tulemusi. EXL materjal on eriti tugev ja agressiivse löikejõuga, et tagada efektiivne kraatide eemaldamine äärtelt ja nurkadest ilma pinda kahjustamata.

Kasutuskohad: kraatide eemaldamine metallidelt.

Materjalid: kõik metallid.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
03792	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	25x25x4,8mm	2S FIN	Tükk
03793	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	25x25x4,8mm	2A MED	Tükk
09833	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	75x6,3x6,35mm	2S FIN	Tükk
03782	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	75x6,3x6,35mm	2 A MED	Tükk
09835	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	150x6x12,7mm	2S FIN	Tükk
03886	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	150x6x12,7mm	2A MED	Tükk
03890	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	150x6x12,7mm	8A CRS	Tükk
09836	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	150x13x12,7mm	2S FIN	Tükk
03891	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	150x13x12,7mm	2A MED	Tükk
09843	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	150x25x12,7mm	2S FIN	Tükk
47445	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	150x25x12,7mm	2A MED	Tükk
03889	3M™ Scotch-Brite™ XL-UW viimistluskäi	150x6x12,7mm	8A MED	Tükk

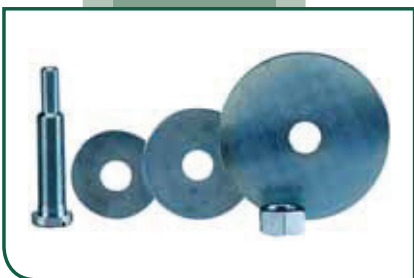
Viimistluskettad ja -käiad



Scotch-Brite™ EXL Lihvketas XL-UD

Tugev ja efektiivne kraadieemaldus ja viimistlus. Kettad toimivad hästi enamusel metallidel ja masinaosadel, kus väiksed tolerantsid on olulised. Kasutada saab nii ketta servasid kui pealispinda, seejuures ilma toodet vahetamata.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
29201	3M™ Scotch-Brite™ EXL Lihvketas XL-UD	115mm x 22mm	2SFIN	Hall	Tükk
27689	3M™ Scotch-Brite™ EXL Lihvketas XL-UD	115mm x 22mm	6SFIN	Hall	Tükk
29200	3M™ Scotch-Brite™ EXL Lihvketas XL-UD	115mm x 22mm	8ACRS	Pruun	Tükk



3M™ spindlid puhastusketastele ja viimistluskäiaadele

6mm ja 8mm spindlid puhastusketastele ja viimistluskäiaadele. Nende spindlitega saate paigaldada keskavadega kettad ja käiad tööriista külge.

Tootekood	Tootekirjeldus	Suurus	Müügiühik
07948	3M™ 900/8 spindel	8mm	Tükk
07947	3M™ 900/6 spindel	6mm	Tükk



6mm spindlid 25mm ja 75mm XL-UW viimistluskäiaadele

Tootekood	Tootekirjeldus	Suurus	Müügiühik
85004	3M™ 933M™ spindel	6mm	Tükk
85005	3M™ 936M™ spindel	6mm	Tükk



Lamellharjad

Võllile paigaldatud lamellharjad ja käiad on mõeldud kasutamiseks elektritööriistadel, et parandada töödeldava pinna kvaliteeti või töödelda pinda agressiivsemalt. Lamellharjad on valmistatud Scotch-Brite kolme dimensioonilisest pressitud kiust, mis võimaldavad töö tulemust reguleerida tööriistale survet avaldades.

3M™ Lamellhari 339

3M™ 339 SM lamellharjad on valmistatud abrasiivkanga lamellidest, mis on paigaldatud võllile raadiusega paralleelselt. Sobib suurepäraselt pinna viimistlemiseks.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügühik
64483	3M™ Lamellhari 339	30mm x 15mm x 6mm	P60	25 400	Tükk
64487	3M™ Lamellhari 339	40mm x 20mm x 6mm	P60	19 000	Tükk
64500	3M™ Lamellhari 339	50mm x 20mm x 6mm	P60	15 200	Tükk
64504	3M™ Lamellhari 339	60mm x 15mm x 6mm	P60	12 700	Tükk
64507	3M™ Lamellhari 339	60mm x 30mm x 6mm	P40	12 700	Tükk
64508	3M™ Lamellhari 339	60mm x 30mm x 6mm	P60	12 700	Tükk
64509	3M™ Lamellhari 339	60mm x 30mm x 6mm	P80	12 700	Tükk
64510	3M™ Lamellhari 339	60mm x 30mm x 6mm	P120	12 700	Tükk



Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellkäi CP-FB

Kolme dimensioonilise Scotch-Brite kiuga saavutatakse järjepidev, korratav tulemus ilma töödeldavat pinda kahjustamata. Elastne lamellidest koosnev struktuur on pehme ja painduv, et saavutada ühtlane pinnakvaliteet ilma sügavamate lihvimiskriimudeta.

Kasutuskohad: viimistluseks ja väikeste kraatide eemaldamiseks.

Materjalid: metall, puit.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
36421	3M™ Scotch-Brite™ CP-FB lamellkäi	200x50x76,2mm	5A MED	Tükk

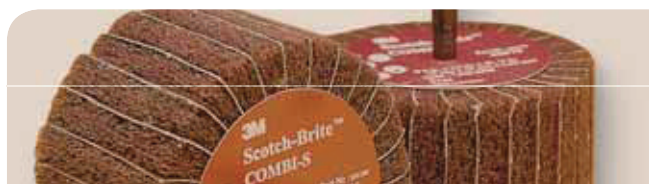


Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellkäi CF-FB

CF-FB on valmistatud pehmemast Scotch-Brite™ materjalist, lamellid on paigaldatud poolile paralleelselt raadiusega.

- Pindade viimistlemine
- Töötlemisjälgede eemaldamine
- Oksiidi eemaldamine
- Pindade hajutamine

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
33764	3M™ Scotch-Brite™ CF-FB lamellkäi	200x50x76,2mm	5A FIN	Tükk
00614	3M™ Scotch-Brite™ CF-FB lamellkäi	200x50x76,2mm	5A VFN	Tükk





Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellhari FF-ZS

Lamellhari puhastamiseks ja viimistlemiseks. Pehmest Scotch-Brite materjalist hari, mille lamellid on paigaldatud võllile paralleelselt raadiusega.

- Pindade viimistlemine
- Töötlemisjälgede eemaldamine

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügiühik
07217	3M™ Scotch-Brite™ FF-ZS lamellhari	75x45x6mm	A VFN	8500	Tükk
07215	3M™ Scotch-Brite™ FF-ZS lamellhari	75x45x6mm	S SFN	8500	Tükk
07213	3M™ Scotch-Brite™ FF-ZS lamellhari	75x45x6mm	A CRS	8500	Tükk
07218	3M™ Scotch-Brite™ FF-ZS lamellhari	100x45x6mm	A VFN	6000	Tükk
07214	3M™ Scotch-Brite™ FF-ZS lamellhari	100x45x6mm	A CRS	6000	Tükk



Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellhari PF-ZS

Jäigast Scotch-Brite materjalist hari, mille lamellid on paigaldatud võllile paralleelselt raadiusega.

- Pindade viimistlemine
- Töötlemisjälgede eemaldamine
- Oksiidi eemaldamine

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügiühik
07219	3M™ Scotch-Brite™ PF-ZS lamellhari	50x25x6mm	A MED	12000	Tükk
07216	3M™ Scotch-Brite™ PF-ZS lamellhari	100x45x6mm	A SFN	6000	Tükk
07211	3M™ Scotch-Brite™ PF-ZS lamellhari	75x45x6mm	A VFN	8500	Tükk
07209	3M™ Scotch-Brite™ PF-ZS lamellhari	75x45x6mm	A MED	8500	Tükk
07212	3M™ Scotch-Brite™ PF-ZS lamellhari	100x45x6mm	AVFN	6000	Tükk
07210	3M™ Scotch-Brite™ PF-ZS lamellhari	100x45x6mm	A MED	6000	Tükk

Kombineeritud lamellharjad

Vaheldumisi asetsevad lihvkanga ja Scotch-Brite materjali lamellid, mis tagavad lamellharjade erilised viimistlusomadused. Kombineeritus struktuur garanteerib ideaalse koosluse löike kiiruse ja peene/tasase lõpptulemuse.

3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS

Scotch-Brite materjali ja kaetud abrasiiviga kombineeritud lamellhari töötab agresiivsemalt kui FF-ZS hari, eemaldab defektid ja vähendab kriimude sügavust ühe töötsükli käigus. Harjal on integreeritud võll, tänu millele on hari valmis koheseks kasutamiseks, säästes aega ja protsessikulu.

Kasutuskohad: kriimude eemaldamine roostevabalt teraselt; alumiiniumi peenviimistlemine enne anodeerimist.

Materjalid: kõik metallid.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügiühik
03772	3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS	75x45x6mm	P60	8500	Tükk
03771	3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS	75x45x6mm	P80	8500	Tükk
03770	3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS	75x45x6mm	P120	8500	Tükk
03769	3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS	75x45x6mm	P180	8500	Tükk
03776	3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS	100x45x6mm	P60	6000	Tükk
03001	3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS	100x45x6mm	P80	6000	Tükk
03774	3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS	100x45x6mm	P120	6000	Tükk
03775	3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS	100x45x6mm	P180	6000	Tükk





Väikesed lamellharjad

Scotch-Brite™ Cut & Polish Minihari CP-MB

Kolme dimensioonilise Scotch-Brite kiuga saavutatakse järjepidev, korratav tulemus ilma töödeldavat pinda kahjustamata. Elastne lamellidest koosnev struktuur on pehme ja painduv, et saavutada ühtlane pinnakvaliteet ilma sügavamate lihvimiskriimudeta.

Kasutuskohad: mattviimistluseks ja kergete kraatide eemaldamine.

Materjalid: roostevaba teras, alumiinium.

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügi-ühik
44418	3M™ Scotch-Brite™ Cut & Polish Minihari CP-MB	100x100x19mm	A MED	4000	Tükk



Scotch-Brite™ Clean & Finish Minihari CF-MB

Kolme dimensioonilise Scotch-Brite kiuga saavutatakse järjepidev, korratav tulemus ilma töödeldavat pinda kahjustamata. Elastne lamellidest koosnev struktuur on pehme ja painduv, et saavutada ühtlane pinnakvaliteet ilma sügavamate lihvimiskriimudeta.

Kasutage, kui osana Match&Finish süsteemist.

Kasutuskohad: peenviimistlusmaterjalid.

Materjal: roostevaba teras, alumiinium.

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügi-ühik
00579	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Finish Minihari CF-MB	100x100x19mm	S MED	4000	Tükk
00580	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Finish Minihari CF-MB	100x100x19mm	A FIN	4000	Tükk
00582	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Finish Minihari CF-MB	100x100x19mm	S MED / P150	4000	Tükk



Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari CS-MB

Kolme dimensioonilise Scotch-Brite kiuga saavutatakse järjepidev, korratav tulemus ilma töödeldavat pinda kahjustamata. Elastne lamellidest koosnev struktuur on pehme ja painduv, et saavutada ühtlane pinnakvaliteet ilma sügavamate lihvimiskriimudeta.

Kasutage, kui osana Match&Finish süsteemist.

Kasutuskohad: puhastamiseks, viimistluseks, granuleerimiseks.

Materjalid: roostevaba teras, alumiinium.

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügi-ühik
44424	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari CS-MB	100x100x19mm	A CRS	4000	Tükk



Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari WR-MB

Miniharjad sobivad suurte pindade ühtlustamiseks ja viimistlemiseks. WR-MB on valmistatud Scotch-Brite™ materjalist.

- Roostevaba terase viimistlemine
- Puidu viimistlemine
- Kidade eemaldamine
- Rooste ja tumedate laikude eemaldamine
- Värvi, laki ja kattekihtide eemaldamine
- Poleerimine ja viimistlemine

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügi-ühik
444672	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari WR-MB	100x100x19mm	A FIN	4000	Tükk



Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari CB-MB

CB-MB on valmistatud Scotch-Brite™ materjali ja abrasiivkanga lamellidest.

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksimaalne RPM	Müügi-ühik
00581	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari CB-MB	100x100x19mm	S MED / P80	4000	Tükk



Lihvlindid

3M™ 947D lihvlint

Elastne ja kauakestev, Cubitron abrasiiviga lihvlint X-kaaluga kangal.

- materjali eemaldamine
- kasutamiseks titaanil, koobaltil, niklil ja roostevabal terasel.

Karedused: P40, P60, P80, P100, P120.

Max laius: 1320 mm

Saadaval erinevad mõõdud.



3M™ Cubitron™ 777F lihvlint

Vastupidav ja kauakestev, Cubitron abrasiivi ja jahutusainega jäik lint Y-kaaluga polüesterkangal kõikide metallide, eeskätt roostevaba terase lihvimiseks. Tõhus materjali eemaldamine.

Karedused: P36, P40, P50, P60, P80, P100, P120, P150, P180.

Max laius: 1320 mm.

Saadaval erinevad mõõdud.



3M™ Cubitron™ 977F lihvlint

Vastupidav ja kauakestev, Cubitron abrasiivi ja jahutusainega jäik lint Y-kaaluga polüesterkangal kõikide metallide, eeskätt roostevaba terase lihvimiseks. Eemaldab materjali veel paremini kui 777F. Võib kasutada suurel lihvimiskiirusel. Vajab kõrget lihvimissurvet.

Karedused: P24, P36, P40, P50, P60, P80, P100, P120.

Max laius: 1320 mm.

Saadaval erinevad mõõdud.





3M™ Trizact™ 237AA lihvlint

X-kaaluga kangal Trizact lihvlint sobib pinna viimistlemiseks peale jämelihvi. SA-lihvimistoodetes on kasutusel Trizact-tehnoloogia, kus lihvlinde pind koosneb abrasiivmineraaliga täidetud püramiididest.

Karedused: A6, A16, A30, A45, A65, A80, A100, A160.

Max laius: 660 mm.

Saadaval erinevad mõõdud.



3M™ Trizact™ 253FA lihvlint

X-kaaluga kangal Trizact lihvlint sobib pinna viimistlemiseks peale jämelihvi. SA-lihvimistoodetes on kasutusel Trizact-tehnoloogia, kus lihvlinde pind koosneb abrasiivmineraaliga täidetud püramiididest.

Karedused: A6, A16, A30, A45, A80, A100.

Max laius: 635 mm.

Saadaval erinevad mõõdud.



3M™ Trizact™ 307EA lihvlint

Väga elastsel, J-kaaluga kangal Trizact lihvlint sobib pinna viimistlemiseks peale jämelihvi. SA-lihvimistoodetes on kasutusel Trizact-tehnoloogia, kus lihvlinde pind koosneb abrasiivmineraaliga täidetud püramiididest.

Karedused: A6, A16, A30, A45, A65, A80, A100.

Max laius: 660 mm.

Saadaval erinevad mõõdud.





3M™ Trizact™ 953FA lihvlint

Kauakestev, X-kaaluga polüesterkangal Trizact lihvlint. 953FA on tõestatud ideaalne valik märjaks centerless lihviks (nt torude lihvimine) ja suurte tasapindade viimistlemiseks. Kiire materjali eemaldamine ja kestev ühtlane tulemus kogu lindi eluea vältel. Võib kasutada nii märg- kui kuivlihviks.

Karedused: A6, A16, A30, A45, A65, A80, A100, A160, A300.

Max laius: 635 mm

Saadaval erinevad mõõdud.



3M™ Trizact™ 963FA lihvlint

Kauakestev, Y-kaaluga polüesterkangal Trizact lihvlint. Kasutamiseks kõrge lihvissurvega töödel nagu torude ja rullide centerless märglihv. Tänu laiale kareduste valikule sobib 963FA nii lihvimis- kui ka viimistlustöödeks. Võib kasutada nii märg- kui kuivlihviks.

Karedused: A16, A30, A45, A65, A80, A100, A160, A300, A400.

Max laius: 660 mm

Saadaval erinevad mõõdud.



3M™ Trizact™ CF lihvlint

Elastne ja kauakestev Trizact lihvlint viimistlustöödeks. Makroreplikeeritud pinnastruktuur.

- 327DC = madala survega tööd (alumiinium, tsink, messing)
- 337DC = üldkasutus
- 347AC = kõrge survega tööd (roostevaba teras, titaan)

Karedused: A30, A45, A65, A100, A160 and A300

Max laius: 609 mm

Saadaval erinevad mõõdud.



Scotch-Brite™ viimistluslindid

Scotch-Brite™ materjalist valmistatud viimistluslindid. Sobivad eriti hästi roostevabale terasele. Tüüpilised tööd: lihvimisjälje eemaldamine ja pinna tasandamine.

- SC-BS materjali kasutatakse lühikeste lintide puhul (pikkus alla 2 m)
- SC-BL materjal on väheveniv ja soovitatav kasutamiseks üle 2 m pikkuste lintide puhul.

Karedused: CRS, MED, FIN, VFN

Max laius: 1270 mm

Saadaval erinevad moodsud.



3M™ Cubitron™ II 984F lihvlint

Cubitron™ II YF kaaluga kangal lihvlint 984F on toodetud 3M revolutsioonilise ühesuguse kujuga teradeks töödeldava keraamilise abrasiivmineraali tehnoloogia abil, kus abrasiivi lõiketeravikud on üliteravad, ühtlaselt kuluvad ja optimaalse mineraali murdetugevusega, tagades lindi ülipika tööea ja efektiivse lõikevõime.

Saadaval on karedused 36+, 60+, 80+, märk "+" tähendab samasugust lõpptulemust nagu vastav tähis näitab, ainult märkimisväärselt kiiremat lõiget.



Lihvlindirullid

3M™ Lihvlintide tootevalik on hea hinna ja kvaliteedi suhtega, pakkudes suurepärast väärtust lõpptarbijale.

3M™ Lihvlindirull 314D

Vastupidav kattekiht ja suurepärase mineraalide murdumistugevus tagavad lihvlindirullile pika eluea. Elastne alumiiniumoksiidiga lindimaterjal nurkade, äärte ja ümarate pindade kuivlihvimiseks.

Kasutuskohad: metalli karestamine, metallpindade puhastamine, spoonitükkide viimistlemine.

Materjalid: metall, puit.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
62870	Lihvlindirull 314D	38mm x 25m	P40	Tükk
62871	Lihvlindirull 314D	38mm x 25m	P50	Tükk
62872	Lihvlindirull 314D	38mm x 25m	P60	Tükk
62873	Lihvlindirull 314D	38mm x 25m	P80	Tükk
62874	Lihvlindirull 314D	38mm x 25m	P100	Tükk
62875	Lihvlindirull 314D	38mm x 25m	P120	Tükk
62876	Lihvlindirull 314D	38mm x 25m	P150	Tükk
62877	Lihvlindirull 314D	38mm x 25m	P180	Tükk
62879	Lihvlindirull 314D	38mm x 25m	P240	Tükk
62880	Lihvlindirull 314D	38mm x 25m	P320	Tükk
62881	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P400	Tükk
62883	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P40	Tükk
62884	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P50	Tükk
62885	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P60	Tükk
62886	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P80	Tükk
62887	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P100	Tükk
62888	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P120	Tükk
62889	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P150	Tükk
62890	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P180	Tükk
62892	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P240	Tükk
62893	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P320	Tükk
62894	Lihvlindirull 314D	50mm x 25m	P400	Tükk

Lihvlehed

Lihvlehti kasutatakse käsilihvimiseks ja lihvmasinatel, näiteks taldlihvijatel. Stearaat kattega tooted lükkavad edasi aega, mil lehed on täielikult ummistunud ning kindlustavad pika tööea ja hea löikevõime. Määrdeaine sisalduseta tooted on suure löikejõudlusega ja annavad kiireima lõpptulemuse.

3M™ Wetordry™ Lihvleht 734

Teravad silikoonkabriidmineraalid tagavad tootele pika eluea ja hea pinna kvaliteedi. Veekindel, elastne ja mugava pabertallaga lihvleht.

Kasutuskohad: paneelide, lakitud pindade, metallurgiliste mustrite käsilihvimiseks.

Materjalid: lamineeritud ja/või kaetud pinnad, pahtlid, plastik, metall, akrüül ja teised tahked pinnad.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
02020	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P120	Must	Tükk
02019	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P150	Must	Tükk
02018	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P180	Must	Tükk
02015	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P220	Must	Tükk
02014	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P240	Must	Tükk
02013	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P280	Must	Tükk
02012	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P320	Must	Tükk
02011	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P360	Must	Tükk
02010	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P400	Must	Tükk
02009	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P500	Must	Tükk
02008	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P600	Must	Tükk
02007	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P800	Must	Tükk
02006	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P1000	Must	Tükk
02005	3M™ Wetordry™ lihvleht 734	230mm x 280mm	P1200	Must	Tükk



Lihvimiskäsna

Käsilihvimiseks mõeldud pehme, elastne lihvimiskäsna, mis on kaetud abrasiivmineraaliga. Mõeldud lihvimiseks keerukatel pindadel. Võib kasutada ka märglihvimisel, et vältida tolmu lendlemist. Käsna võib pesta ja korduvkasutada.

3M™ Standardne käsna

Saadaval erinevad karedused. Võib kasutada ka märglihvimisel, et vältida tolmu lendlemist. Käsna võib käsitsi pesta ja korduvkasutada. Käsna on kaetud abrasiiviga neljast küljest, mis annab võimaluse säästa raha ja pikendada käsna tööiga.

Kasutuskohad: käsilihvimiseks süvenditega pindadel ja nurkades.

Materjalid: puit, lakk.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
03801	3M™ Lihvkäsna	96x66x25mm	FIN	Tükk
03802	3M™ Lihvkäsna	96x66x25mm	MED	Tükk
03803	3M™ Lihvkäsna	96x66x25mm	CRS	Tükk

3M™ Pehme tagusega lihvimiskäsna

Saadaval väiksemate karedustega lõppviimistluseks. Võib kasutada märglihvimisel, et vältida tolmu lendlemist. Käsna võib pesta ja korduvkasutada. Käsna on abrasiiviga kaetud ühelt küljelt, et tagada maksimaalne elastsus ning töövoime detailirohketel pindadel.

Kasutuskohad: käsilihvimiseks keerulistel pindadel.

Materjalid: puit, lakk.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
03810	3M™ Superflex lihvkäsna superpeen	140x115x5mm	FIN	Tükk
03809	3M™ Superflex lihvkäsna peen	140x115x5mm	MED	Tükk
03808	3M™ Superflex lihvkäsna keskmine	140x115x5mm	CRS	Tükk

3M™ Hand Fit lihvimiskäsn

Õhuke ühepoolne lihvimiskäsn keeruliste pindade lihvimiseks

- Puidu viimistlemine
- Veega pestav



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
68000	3M™ Hand Fit lihvkäsn	90x100x5mm	MED	Tükk
68001	3M™ Hand Fit lihvkäsn	90x100x5mm	FIN	Tükk
68002	3M™ Hand Fit lihvkäsn	90x100x5mm	SFN	Tükk

3M™ lihvimiskäsn

Tugev lihvimiskäsn alumiiniumoksiidist tekstuuriga. Neljast küljest kaetud.

- Süvendite lihvimine
- Süvendite viimistlemine
- Veega pestav



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
68021	3M™ Lihvkäsn pehme	100x68x26mm	MED	Tükk
68022	3M™ Lihvkäsn pehme	100x68x26mm	FIN	Tükk
68027	3M™ Lihvkäsn jäik	100x68x26mm	MED	Tükk
68028	3M™ Lihvkäsn jäik	100x68x26mm	FIN	Tükk
68023	3M™ Lihvkäsn	96x123x12,5mm	MED	Tükk
68024	3M™ Lihvkäsn	125x98x13mm	FIN	Tükk
68025	3M™ Lihvkäsn	125x98x13mm	SFN	Tükk



Scotch-Brite

Scotch-Brite™ karukeel on saadaval 3 erineva karedusastmega ning on vee- ja ummistuskindlad. Need on täidetud alumiiniumoksiidmineraaliga, lisatud vaik. Kasutatakse puhastamiseks ja tööpinna ettevalmistamiseks.

3M™ Scotch-Brite™ Lihvlehed 07447+ / 07448+

Very Fine (punane)

Universaalne lihvimismaterjal, mis sobib pinna viimistlemiseks, krundi ettevalmistamiseks, oksüdeerumisjäakide ja kerge rooste eemaldamiseks. Parim vahend raskestitöödeldavatele pindadele, näiteks uste kinnituskohad ja mootoriruumi osad, kus tavalised lihvimispaberid kergesti rebenevad. Sobivad suurepäraselt ka auto alumiiniumpaneelide kruntimiseelseks lihvimiseks või needipeade puhastamiseks.

Ultra Fine (hall)

Ideaalne vahend alus- või pealiskvärvi värvimisvigade parandamiseks. Sobib laki matistamiseks enne uue lakikihi pealekandmist paneelide või plastmassdetailide viimistlemisel.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müühiühik
07447	3M™ Scotch-Brite™ Lihvleht	158mm x 224mm	Väga peen	Punane	Tükk
07448	3M™ Scotch-Brite™ Lihvleht	158mm x 224mm	Ülipeen	Hall	Tükk

Scotch-Brite™ CF-SR valmis viimistluslehed rullis

Perforeeritud, valmis kasutuseks Scotch-Brite™ karukeel on saadaval kolmes kareduses - Very Fine, Ultra Fine ning uus vasekarva Extra Fine. Uue superterava 3M™ abrasiiviga on lõiketoime palju agressiivsem karedust suurendamata.

- Extra Fine vasekarva karukeel veebaasil ja kriitiliste värvide jaoks
- Kaua vastupidavad, ökonoomsemad
- Kiirem ja kergem matistus
- Tõhusam abrasiiv, suurepärase viimistlus
- Kolm karedust kõigi matistustööde jaoks



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müühiühik
07903	Scotch-Brite™ viimistlusleht perforeeritud	115x150mm	VFN	Purpur	Tükk
07904	Scotch-Brite™ viimistlusleht perforeeritud	115x150mm	UFN	Hall	Tükk

Scotch-Brite™ CP-HP ja CF-HP viimistluslehed

Very Fine (punane)! Ultra Fine (hall)! Medium (pruun)!

Universaalne lihvimismaterjal, mis sobib pinna oksüdeerumisjääkide ja kerge rooste eemaldamiseks, viimistlemiseks, karestamiseks, ühtlustamiseks jne.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müühiühik
07440	3M™ Scotch-Brite™ CP-HP viimistlusleht	158x224mm	A MED	Pruun	Tükk
07448	3M™ Scotch-Brite™ CF-HP viimistlusleht	158x224mm	S UFN	Hall	Tükk
07447	3M™ Scotch-Brite™ CF-HP viimistlusleht	158x224mm	A VFN	Punane	Tükk
07447B	3M™ Scotch-Brite™ CF-HP viimistlusleht	158x224mm	A VFN	Punane	Tükk

Scotch-Brite viimistluslint

Viimistluslint keritud Scotch Brite materjalist on mõeldud kasutamiseks lõppviimistlusel. Kasutada nii käsitsi, kui ka ekstsentrilihvijatega.

Scotch-Brite™ Viimistluslint rullis CF-RL

Hästi vormuv lint detailiderohketele pindade töötlemiseks, kuna ei muuda töödeldava pinna geometriat. Linti on võimalik lõigata soovitud pikkuseks, käsitsi või ekstsentrilihvijatega kasutamiseks.

Kasutuskohad: järelviimistluseks harjatud roostevaba teras- ja alumiiniumpindadele; mattviimistlus metallidel; tööriistade puhastamisel, tundlike pindade puhastamisel (mööteriistad), laktud pindade karestamine enne ülevärvimist.

Materjalid: metall, puit, plastik, komposiitmaterjalid, lakid.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv
03760	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluslint rullis CF-RL	100mm x 10m	A VFN	Punane
07611	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluslint rullis CF-RL	100mm x 10m	S UFN	Hall
07453	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluslint rullis CF-RL	125mm x 10m	A VFN	Punane



Peenviimistlustooted

Mikronsüsteemis abrasiivimineraalid on elektrostaatiliselt paigutatud tugeva polüesterkile tagusele. Antud abrasiiv võimaldab täpset, pidevat ja väikeste tolerantsidega lõppviimistlust.

3M™ Hookit™ Peenviimistluskettad 266L

Mikronsüsteemis määratud alumiiniumoksiidist kattekiht. Suletud struktuuriga pind on kaetud kuiva määrdeainega vältimaks ummistusi. Kettad on silmustagusega lihtsaks ja kiireks kinnitamiseks 3M™ Hookit™ konkstaldade külge. Tänu teravale abrasiivile on tulemus täpne, ühtlane ja väikese tolerantsiga. Saadaval erinevate mikronite karedusastmetega erivajaduste jaoks. Soovitatakse kasutada kuivalt, et ära kasutada ummistusvastase kattekihi eeliseid.

Kasutuskohad: plasti lihvimine, plasti poleerimine, akrüüli poleerimine.

Materjalid: plastid, värvipinnad, alumiinium, fiiberklaas, lakid.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
00045	3M™ Hookit™ 266L peenviimistlusketas	150mm	15MIC	Kollane	Tükk
00047	3M™ Hookit™ 266L peenviimistlusketas	150mm	30MIC	Kollane	Tükk
00050	3M™ Hookit™ 266L peenviimistlusketas	150mm	60MIC	Kollane	Tükk
00094	3M™ Hookit™ 266L peenviimistlusketas	150mm	100MIC	Kollane	Tükk
00060	3M™ Hookit™ 266L peenviimistlusketas	125mm	30MIC	Kollane	Tükk
00069	3M™ Hookit™ 266L peenviimistlusketas	125mm	60MIC	Kollane	Tükk

3M™ 272L peenviimistluskile rullis

Mikronmöödistikus alumiiniumoksiidkattega, vaigukinnitusega 5mil polüestertagusel peenviimistluskile. Kinnise kattega abrasiivpind on kaetud kuiva määrdeainega, vältimaks ummistumist.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
14526	3M™ 272L peenviimistluskile rullis	100mmx50m	9 MIC	Rull
01039	3M™ 272L peenviimistluskile rullis	100mmx50m	15 MIC	Rull
30970	3M™ 272L peenviimistluskile rullis	100mmx50m	20 MIC	Rull
01040	3M™ 272L peenviimistluskile rullis	100mmx50m	30 MIC	Rull
14353	3M™ 272L peenviimistluskile rullis	100mmx50m	40 MIC	Rull
06503	3M™ 272L peenviimistluskile rullis	100mmx50m	50 MIC	Rull
01041	3M™ 272L peenviimistluskile rullis	100mmx50m	60 MIC	Rull
01042	3M™ 272L peenviimistluskile rullis	100mmx50m	80 MIC	Rull
45308	3M™ 272L peenviimistluskile rullis	100mmx50m	100 MIC	Rull



3M™ 472L peenviimistlusmaterjal rullis

Poolavatud struktuuriga ränikarbiidist kattekihiga peenviimistlusmaterjal.

- Metall, plasti ja kummi viimistlemine
- Viimistluslint

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
55952	3M™ 472L peenviimistlusmaterjal rullis	100mmx45,7m	15MIC	Rull
24384	3M™ 472L peenviimistlusmaterjal rullis	100mmx45,7m	30 MIC	Rull
41406	3M™ 472L peenviimistlusmaterjal rullis	100mmx45,7m	40 MIC	Rull
24385	3M™ 472L peenviimistlusmaterjal rullis	100mmx45,7m	60 MIC	Rull



3M™ 661X / 663X teemantpeenviimistlusmaterjal rullis

Teemantabrsiiv raskesti lihvivatele pindadele. Kasutatakse peenviimistlusmasinates.

- Metall viimistlemine
- Kõvasulamist, nt keraamikast ja volfram-karbiidist kattega rullikute lihvimine

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
02065	3M™ 661X teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	9 MIC	Rull
13148	3M™ 661X teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	15 MIC	Rull
01442	3M™ 663X teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	30 MIC	Rull
01475	3M™ 663X teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	45 MIC	Rull
23324	3M™ 663X teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	60 MIC	Rull
66320	3M™ 663X teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	45 MIC	Rull
26495	3M™ 663X teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	60 MIC	Rull



3M™ 675L teemantpeenviimistlusmaterjal rullis

675L-i elektrolüütiliselt töödeldud teemantkate on agressiivsem ja kestmam kui tavalisel teemantkilel. 675L peenviimistlusmaterjali kasutatakse kõvasulamist pindade lihvimiseks superviimistlusmasinates.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
52126	3M™ 675L teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	20 MIC	Rull
53483	3M™ 675L teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	30 MIC	Rull
52122	3M™ 675L teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	45 MIC	Rull
52120	3M™ 675L teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	74 MIC	Rull
55720	3M™ 675L teemantpeenviimistlusmaterjal rullis	100mmx15m	125 MIC	Rull





Trizact kettad

3M-l poolt välja töötatud ja patenteerinud unikaalne abrasiivtehnoloogia 3M™ Trizact™. Struktureeritud abrasiiv on parim lahendus, et saavutada täiuslik viimistlus. Trizacti pinna moodustavad mikropüramiidid. Kui püramiidi struktuur kulub, ilmub nähtavale uus abrasiivpind, pidev kokkupuude värske mineraaliga kindlustab pideva, ühtlaselt lihvitud, ideaalse viimistluse delikaatsetel või keerukamatel pindadel. Lisaks kestab abrasiivi pind mitmeid kordi kauem kui tavapärase pindadega abrasiivid, mis tänu oma omadustele võimaldab kulude kokkuhoiu.

3M™ Trizact™ Pinnaviimistlusketas 568XA / 268XA

Täpsuseni töödeldud püramiidi kujulised abrasiivmineraalid kuluvad ühtlaselt ja kulumise käigus, ilmub nähtavale uus abrasiivpind, millest tulenev pidev kokkupuude värske mineraaliga kindlustab pideva, ühtlaselt lihvitud, ideaalse viimistluse. Trizactiga saavutatakse oodatav tulemus kasutades vähem erinevaid karedusi.

Kasutuskohad: klaasi defektide parandamine Corian-i ja akrüüli pindade peentöötlemine.

Materjalid: klaas, akrüül, Corian.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
88923	Trizact™ Pinnaviimistlusketas 568XA	125mm x 19mm	Mitte abrasiivne	Valge	Tükk
88930	Trizact™ Pinnaviimistlusketas 268XA	125mm x 19mm	A35	Roheline	Tükk

Elastsed teemanttooted

Värvikodeeringu ja ergonoomilise disainiga klotsid on kauakestvad, kergesti kasutatavad ja annavad laitmatu lõpptulemuse. Klotse on kerge kasutada ja sobivad teravate äärte eemaldamiseks klaasil, kõvadel metallidel ja keraamikal.

3M™ Teemantlihvklotsid 6200J

Teemantlihvklotse kasutatakse paksu klaasi servade töötlemiseks, komposiitmaterjalide töötlemiseks ja viimistlemiseks ning tavapärasteks tööstuslikeks kraatide eemaldamistöödeks tugevatel materjalidelt. Värvikodeeringu ja ergonoomilise disainiga klotsid on kauakestvad, kergesti kasutatavad ja annavad laitmatu lõpptulemuse.

Klotsidega on ideaalne eemaldada teravaid ääri klaasil, kõvadel metallidel ja keraamikal.

Kasutuskohad: servade töötlemine (märjalt ja kuivalt); kraatide eemaldamine tugevatel materjalidel; komposiitmaterjalide töötlemine ja viimistlemine.

Materjalid: klaas, keraamika, komposiitmaterjalid, laminaatkihid, soomusplaadid.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
65305	3M™ 6200J teemantlihvklots	90x55mm	N20	Tükk
65306	3M™ 6200J teemantlihvklots	90x55mm	N40	Tükk
65307	3M™ 6200J teemantlihvklots	90x55mm	N74	Tükk
65308	3M™ 6200J teemantlihvklots	90x55mm	N125	Tükk
65304	3M™ 6200J teemantlihvklots	90x55mm	N250	Tükk

3M™ Professionaalsed teemantluiskud 6220J

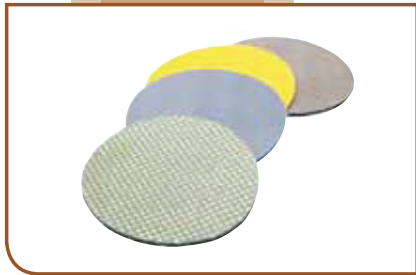
Kerge kasutada, hea löikevõimega ja kauakestvad teemanttööriistad. Sisaldavad kummist jalga, et vältida libisemist siledatel pindadel. Luisuga saab väga täpselt teritada löikeriistu nagu peitleid lõiketerasid, nuge, kääre ja karbiidööriistu.

Materjalid: karastatud metallid, kaasaarvatud karbiid kattega.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Värv	Karedus	Müügiühik
65316	3M™ 6220J teemantluisk	150x50mm	Valge	N20	Tükk
65317	3M™ 6220J teemantluisk	150x50mm	Kollane	N40	Tükk
65318	3M™ 6220J teemantluisk	150x50mm	Punane	N74	Tükk
30242	3M™ 6220J teemantluisk	150x50mm	Must	N125	Tükk



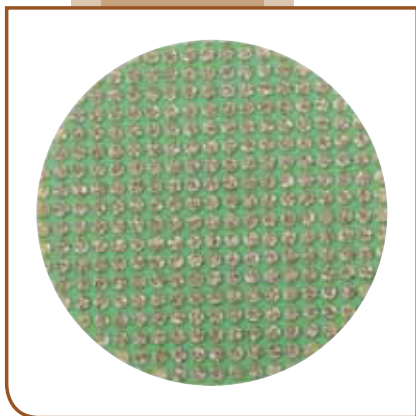


3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketad

Hookit™ kinnitusega teemantkattega lihvketas.

- Klaasiservade lihvimine
- Keraamika viimistlemine
- Raskesti viimistletavad materjalid

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügihik
60224	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	150mm	N250	Roheline	Tükk
60218	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	100mm	N250	Roheline	Tükk
60223	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	150mm	N125	Must	Tükk
60217	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	100mm	N125	Must	Tükk
60222	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	150mm	N74	Punane	Tükk
60216	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	100mm	N74	Punane	Tükk
60215	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	100mm	R30	Kollakas vage	Tükk
60221	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	150mm	N40	Kollane	Tükk
60214	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	100mm	N40	Kollane	Tükk
60220	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	150mm	N20	Valge	Tükk
60213	3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketas	100mm	N20	Valge	Tükk



3M™ Roloc™ 6234J teemantlihvketad

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügihik
79354	3M™ Roloc™ 6234J teemantlihvketas	75mm	N250	Roheline	Tükk
80139	3M™ Roloc™ 6234J teemantlihvketas	75mm	N125	Must	Tükk

3M™ tallad teemantlihvketastele

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Kinnitus	Müügihik
05497	3M™ 610Q tald / pehme	100mm	M14	Tükk
05498	3M™ 610Q tald / jäik	100mm	M14	Tükk
601150	3M™ 601A tald	150mm	M14	Tükk

Radiaalharjaskettad

Võrreldes tavaliste traatharjasketastega võimaldab radiaalharjasketta struktuur eemaldada ohud, mis tekivad lendlevate traatide tõttu. Radiaalharjaskettad vajavad töötamisel minimaalset survet, mistõttu on ketta kasutamine lihtne ja mugav. Sobiv kasutamiseks väikeste kraatide eemaldamisel.

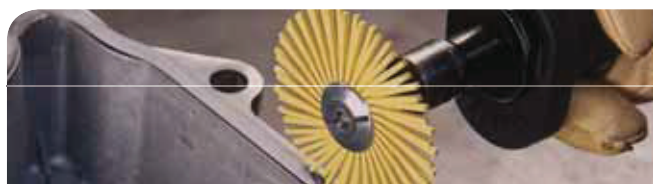
Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad Tüüp-C RB-ZB

Tüüp C kettad on õhukeste ja kaarjate harjastega, mis võimaldavad neil, võrreldes A ja S tüüpi ketastega, paremini painduda. Bristle Brush harjaga on, võrreldes traatharjaskettaga, ohutum töötada ning see sobib hästi ebaühtlastele ja detailide rohketele pindadele.

Kasutuskohad: puhastamine; viimistlemine; kraatide eemaldamine erinevatelt osadelt, kus on nõutud ketta eriline paindlikkus (masina osad, turbiinilabad, keermed, mootori osad jne). Puidu karestamine; keevitusjälgede eemaldamine (roostevaba teras).

Materjalid: metall, puit, plastik ja komposiitmaterjalid.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
25755	3M™ Scotch-Brite™ RB-ZB harjasketas	19mm	P80	Kollane	Tükk
25756	3M™ Scotch-Brite™ RB-ZB harjasketas	19mm	P120	Valge	Tükk
25757	3M™ Scotch-Brite™ RB-ZB harjasketas	19mm	P220	Punane	Tükk
25758	3M™ Scotch-Brite™ RB-ZB harjasketas	19mm	P400	Sinine	Tükk
30125	3M™ Scotch-Brite™ RB-ZB harjasketas	75mm	P50	Roheline	Tükk
30126	3M™ Scotch-Brite™ RB-ZB harjasketas	75mm	P80	Kollane	Tükk
30127	3M™ Scotch-Brite™ RB-ZB harjasketas	75mm	P120	Valge	Tükk





Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad Tüüp-C BB-ZB

Tüüp C kettad on õhukeste ja kaarjate harjastega, mis võimaldavad neil, võrreldes A ja S tüüpi ketastega, paremini painduda. Bristle Brush harjaga on, võrreldes traatharjaskettaga, ohutum töötada ning see sobib hästi ebaühtlastele ja detailide rohketele pindadele.

Kasutuskohad: puhastamine; viimistlemine; kraatide eemaldamine erinevatelt osadelt, kus on nõutud ketta eriline paindlikkus (masina osad, turbiinilabad, keermed, mootori osad jne). Puidu karestamine; keevitusjälgede eemaldamine (roostevaba teras).

Materjalid: metall, puit, plastik ja komposiitmaterjalid.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügihik
60195	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-C	150mm	P80	Kollane	Tükk
60196	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-C	150mm	P120	Valge	Tükk
60197	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-C	150mm	P220	Punane	Tükk
60198	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-C	150mm	P400	Sinine	Tükk
60199	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-C	150mm	6 MIC	Beež	Tükk
60200	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-C	150mm	1 MIC	Hele-roheline	Tükk
33129	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-C	200mm	P80	Kollane	Tükk
33130	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-C	200mm	P120	Valge	Tükk
33084	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-C	200mm	P220	Punane	Tükk
33085	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-C	200mm	P400	Sinine	Tükk

Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad Tüüp-A BB-ZB

3M-i Bristle Brush radiaalharjaskettad on patenteeritud abrasiivmineraaliga täidetud tooted ja nad sobivad suurepäraselt pindade puhastamiseks, viimistlemiseks, poleerimiseks ja kergemaks kraadieemalduseks. Bristle Brush harjaskettad sobivad hästi enamikeks töödeks ning tänu oma suurepärasele vormuvusele ja elastsusele eriti just mittetasastele ja detailirohketele pindadele. Tüüp A on jäikade ja kaldus harjastega.

Kasutuskohad: tavapärase pindade puhastamine (värv, rooste, lakk, liimid, teibid) igas valdkonnas; keevitusjälgede eemaldamine (roostevaba teras); väikeste kraatide eemaldamine metalliosadelt.

Materjalid: metall, puit, plastik ja komposiitmaterjalid.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügihik
27603	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas / Tüüp-A	150mm	P36	Pruun	Tükk
27605	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-A	150mm	P50	Roheline	Tükk
27606	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-A	150mm	P80	Kollane	Tükk

Radiaalharjaskettad



Scotch-Brite™ Radiaalharjasketas Tüüp-S BB-ZB

Tüüp S kettad on jämedamate ja sirgemate harjastega, kuid vähem painduvad kui A tüüpi kettad. Sirged harjased võimaldavad harjaskettal agressiivsemalt töötada mõlemas suunas, puhastades ja eemaldades kraate palju agressiivsemalt. Kasutatakse nii siledatel kui sügavate kontuuridega pindadel.

Kasutuskohad: suure töökoormusega tööstuslikes rakendustes, k.a tavapärasel pinnapuhastamisel (värv, rooste, lakk, liim, teibid) igas valdkonnas; keevitusjälgede eemaldamine (roostevaba teras); väikeste kraatide eemaldamine metalliosadelt.

Materjalid: metall, puit, plastik ja komposiitmaterjalid.

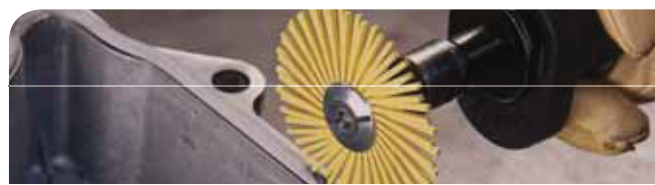
Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
33081	Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-S	200mm	P50	Roheline	Tükk
33082	Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-S	200mm	P80	Kollane	Tükk
33083	Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketas/ Tüüp-S	200mm	P120	Valge	Tükk



Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad RD-ZB

Roloc™ kinnitusega Bristle Brush harjaskettad on valmistatud abrasiivmineraali sisaldavast plastikust. Harjasketas on eriti sobiv puhastamiseks, rooste, krundi, laki, värv eemaldamiseks jne.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
27614	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	15mm	P120	Valge	Tükk
27615	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	15mm	P220	Punane	Tükk
27616	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	15mm	P400	Sinine	Tükk
27610	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	25mm	P36	Pruun	Tükk
27611	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	25mm	P50	Roheline	Tükk
27612	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	25mm	P80	Kollane	Tükk
27613	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	25mm	P120	Valge	Tükk
55279	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	50mm	P80	Kollane	Tükk
30120	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	50mm	P120	Valge	Tükk
30121	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	50mm	P220	Punane	Tükk
30122	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	50mm	P400	Sinine	Tükk
30128	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	75mm	P220	Punane	Tükk
30129	3M™ Scotch-Brite™ RD-ZB harjasketas	75mm	P400	Sinine	Tükk





3M™ Spindel 990-M

15mm, 19mm ja 25mm harjaskettaid müüakse koos 3mm spindliga.

50mm ja 75mm harjaskettaid kasutatakse 990-M spindliga.

Tootekood	Tootekirjeldus	Suurus
45899	3M™ MN-AC 990-M spindel 6mm völiga	6mm



Scotch-Brite™ BD-ZB harjasketas

Bristle Brush harjaskettad M14 kinnitusega nurklihvijal kasutamiseks. Need kettad on jäikade harjastega.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
07580	3M™ Scotch-Brite™ BD-ZB harjasketas / M14	115mm	P50	Roheline	Tükk
07581	3M™ Scotch-Brite™ BD-ZB harjasketas/ M14	115mm	P80	Kollane	Tükk
07582	3M™ Scotch-Brite™ BD-ZB harjasketas/ M14	115mm	P120	Valge	Tükk

Radiaalharjasketaste täitepakendid

Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste täitepakk Tüüp-C BB-ZB

Suurepärase asendus traatharjasketastele. Kasutamiseks käiadel üldiste pinnapuhastustööde puhul. Parem tööjõudlus ilma lendlevate traatiteta. Väga tugev ja paindlik.

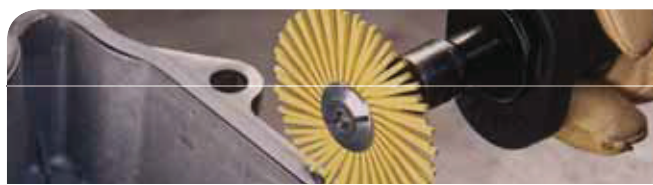


Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
33055	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-C	150mm	P80	Tükk
33056	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-C	150mm	P120	Tükk
33057	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-C	150mm	P220	Tükk
33058	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-C	150mm	P400	Tükk
33059	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-C	150mm	6 MIC	Tükk
33060	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-C	150mm	1 MIC	Tükk
33178	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-C	200mm	P80	Tükk
33179	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-C	200mm	P120	Tükk
33180	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-C	200mm	P220	Tükk
33181	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-C	200mm	P400	Tükk

Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste täitepakk Tüüp-A BB-ZB

Suurepärase asendus traatharjasketastele. Kasutamiseks käiadel üldiste pinnapuhastustööde puhul. Parem tööjõudlus ilma lendlevate traatiteta. Väga tugev ja paindlik.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
27621	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-A	150mm	P36	Tükk
27622	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-A	150mm	P50	Tükk
27623	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-A	150mm	P80	Tükk



Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste täitepakk Tüüp-S BB-ZB

Suurepärane asendus traatharjasketastele. Kasutamiseks käiadel üldiste pinnapuhastustööde puhul. Parem tööjõudlus ilma lendlevate traatiteta. Väga tugev ja paindlik

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
33175	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-S	200mm	P50	Tükk
33176	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-S	200mm	P80	Tükk
33177	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta täitepakk / Tüüp-S	200mm	P120	Tükk

Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste laiendusadapterid BB-ZB

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Müügiühik
27629	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta laiendusadapter	150mm	Tükk
33092	3M™ Scotch-Brite™ BB-ZB harjasketta laiendusadapter	200mm	Tükk

Roloc™

Roloc™ kettad on pooleteistpöörde kiirkinnitussüsteemiga ja kasutamiseks pööreva peaga tööriistal. Kettaid tuleb kasutada koos Roloc™ tallaga, mis on saadaval erinevate omadustega, alates pehmest ja lõpetades eriti tugevaga. Kaetud abrasiiviga Roloc™ kettaid on nii plastik, fiiber kui ka riidest tagusega.

3M™ Roloc™ Fiiberkettad 785C

Eemaldab pinnamaterjali kiirelt ja efektiivselt, on pika tööeaga ja sobib keskmise survega lihvimistöõdele. Fiiberkettal olev jahutusaine ei lase sellel üle kuumeneda. Ketas sobib hästi kuumatundlike metallide pinnatötluseks.

Kasutuskohad: spetsiaalselt roostevaba terase ja happekindla terase lihvimiseks.

Materjalid: kõik metallid

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksimaalne RPM	Müügiühik
85883	3M™ Roloc™ Fiiberketas 785C	75mm	P36	Pruun	20,000	Tükk
85884	3M™ Roloc™ Fiiberketas 785C	75mm	P50	Roheline	20,000	Tükk
85885	3M™ Roloc™ Fiiberketas 785C	75mm	P60	Oranž	20,000	Tükk
85886	3M™ Roloc™ Fiiberketas 785C	75mm	P80	Kollane	20,000	Tükk
85887	3M™ Roloc™ Fiiberketas 785C	75mm	P100	Sinine	20,000	Tükk
85888	3M™ Roloc™ Fiiberketas 785C	75mm	P120	Valge	20,000	Tükk

Roloc™ Kettad

3M™ Roloc™ Lihvkettad 984F

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Müügiühik
85883	3M™ Roloc™ Lihvetas 984F	50mm	36+	Tükk
85884	3M™ Roloc™ Lihvetas 984F	50mm	60+	Tükk
85885	3M™ Roloc™ Lihvetas 984F	50mm	80+	Tükk
85886	3M™ Roloc™ Lihvetas 984F	75mm	36+	Tükk
85887	3M™ Roloc™ Lihvetas 984F	75mm	60+	Tükk
85888	3M™ Roloc™ Lihvetas 984F	75mm	80+	Tükk





3M™ Roloc™ Ketas 777F

Roloc™ kinnitusega lihvketas Cubitron™ abrasiivi ja jahutusainega, mis sobib hästi kuumustundlikele materjalidele. Kangaskate pakub suuremat paindlikkust kui fiiberkate.

Kasutatakse: roostevaba ja happekindla terase lihvimiseks, kiire materjali eemaldamine, minimeerib lihvitava ala.

Materjalid: roostevaba teras, kroomi-nikkli sulam, nikkli ja koobalti sulam, tearse sulam, titaanium, alumiinium.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksimaalne RPM	Müügiühik
76629	3M™ Roloc™ Lihvetas 777F	50mm	P36	Pruun	20,000	Tükk
76630	3M™ Roloc™ Lihvetas 777F	50mm	P50	Kollane	20,000	Tükk
76433	3M™ Roloc™ Lihvetas 777F	50mm	P60	Oranž	20,000	Tükk
14661	3M™ Roloc™ Lihvetas 777F	50mm	P80	Pruun	20,000	Tükk
76634	3M™ Roloc™ Lihvetas 777F	75mm	P36	Roheline	20,000	Tükk
76632	3M™ Roloc™ Lihvetas 777F	75mm	P50	Roheline	20,000	Tükk
76633	3M™ Roloc™ Lihvetas 777F	75mm	P60	Oranž	20,000	Tükk
03457	3M™ Roloc™ Lihvetas 777F	75mm	P80	Kollane	20,000	Tükk

Roloc™ Pinnaviimistlusketad

3M™ Roloc™ Pinnaviimistlusketas SC-DR

Scotch-Brite Web võimaldab samaaegselt üleminekute viimistlemist ja ka lõppviimistlust, vähendades töötamise aega. Kettal on Roloc™ kiirkinnitusmehhanism. Kauakestev toode agresiivseks tööks. Väga hea servade eemaldamiseks.

Kasutuskohad: kattekihtide eemaldamine, lihvimisjälgede silumine, tihendirõngaste puhastamine.

Materjalid: kõik metallid.



Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
05528	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ SC-DR viimistlusketas	50mm	A CRS	Pruun	Tükk
05527	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ SC-DR viimistlusketas	50mm	A MED	Punane	Tükk
05523	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ SC-DR viimistlusketas	50mm	A VFN	Sinakas-roheline	Tükk
05532	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ SC-DR viimistlusketas	75mm	A CRS	Pruun	Tükk
05531	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ SC-DR viimistlusketas	75mm	A MED	Punane	Tükk
05530	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ SC-DR viimistlusketas	75mm	A VFN	Sinakas-Vroheline	Tükk



3M™ Roloc™ EX Viimistluskäiad XL-DR

Pressitud Scotch Brite materjalist viimistluskäiad annavad tänu ühtlasele abrasiivisaldusele alati suurepärase lõpptulemuse. EXL materjal on äärmiselt tugev agressiivseks lõikamiseks, efektiivseks servade ja nurkade eraldamiseks, kahjustamata ülejäänud osa.

Kasutuskohad: erinevate metallmaterjalide osakeste eraldamine.

Materjal: kõik metallid.

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
17184	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	75mm	2S FIN	Hall/Purpur	Tükk
17189	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	75mm	6S FIN	Hall/Roheline	Tükk
17186	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	75mm	2A MED	Hall/Must	Tükk
17191	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	75mm	6A MED	Pruun/Punane	Tükk
17193	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	75mm	8A MED	Pruun/Punane	Tükk
17195	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	75mm	8A CRS	Pruun/Punane	Tükk
17183	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	50mm	2S FIN	Hall/Purpur	Tükk
17185	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	50mm	2A MED	Hall/Must	Tükk
17187	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	50mm	6S FIN	Hall/Roheline	Tükk
17190	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	50mm	6A MED	Pruun/Punane	Tükk
17192	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	50mm	8A MED	Pruun/Punane	Tükk
17194	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ XL-DR viimistluskäi	50mm	8A CRS	Pruun/Punane	Tükk

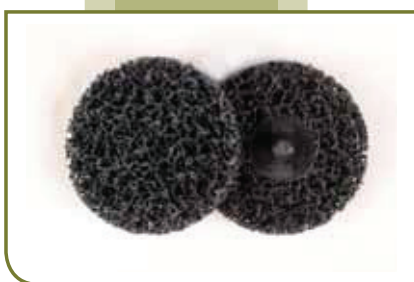
Roloc™ kärgkettad

3M™ Roloc™ Kärgkettad CR-DR

Väga jämedast Scotch-Brite Clean & Strip materjalist valmistatud kärgketas kiireks puhastamiseks. Tänu avatud struktuuriga kettale ei ummistu ega kuumene see üle. 3M™ Roloc™ kiirkinnitusmehhanism tagab kiire ja lihtsa ketta vahetuse.

Kasutuskohad: Kattekihtide eemaldamine, rooste eemaldamine, keevitusjärgse sinetuse eemaldamine.

Materjalid: metall, korrosioon, pealispinnad.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Müügiühik
18350	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ CR-DR kärgketas	75mm	S XCRS	Must	Tükk
18364	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ CR-DR kärgketas	50mm	S XCRS	Must	Tükk
30147	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ CR-DR kärgketas	50mm	S XCRS	Purpur	Tükk



Roloc™ harjaskettad

Unikaalne toode, mida kasutatakse lihvmasinatel puhastamiseks ja kraatide eemaldamiseks. Roloc™ harjaskettad on alternatiiviks terasharjadele – keemikaalidele ja abrasiivsüsteemidele. Harja struktuur hoiab ära eemaldunud pinnaosakeste ladestumise ummistunud pinnale.

3M™ Roloc™ Harjaskettad RD-ZB

Roloc™ kinnitusega Bristle Brush harjaskettad on valmistatud abrasiivmineraali sisaldavast plastikust. Harjasketas on eriti sobiv puhastamiseks, rooste, krundi, laki, värv eemaldamiseks jne.

Kasutuskohtad: paksu kattekihi eemaldamine (värv, rooste, liimid, teibid, kumm jne.), pinna saasteainete eemaldamine, keevitusjälgede eemaldamine.

Materjalid: süsinik- ja roostevaba teras, värvilised metallid, sünteetilised materjalid.



Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Maksi-maalne RPM	Värv	Müügi-ühik
07536	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ RD-ZB harjasketas	50mm	P36	25,000	Purpur	Tükk
22933	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ RD-ZB harjasketas	50mm	P50	25,000	Roheline	Tükk
22934	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ RD-ZB harjasketas	50mm	P80	25,000	Kollane	Tükk
22935	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ RD-ZB harjasketas	50mm	P120	25,000	Valge	Tükk
07526	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ RD-ZB harjasketas	75mm	P50	18,000	Roheline	Tükk
07527	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ RD-ZB harjasketas	75mm	P80	18,000	Kollane	Tükk
07529	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ RD-ZB harjasketas	75mm	P120	18,000	Valge	Tükk

Roloc+

3M™ Roloc™ + Viimistlemise lamellhari PF-ZR

Kolme dimensioonilise Scotch-Brite kiust struktuuriga saavutatakse järjepidev, korratav tulemus ilma töödeldavat pinda kahjustamata. Avatud ja elastse struktuuriga lamellhari on pehme ja paindub, mis võimaldab saavutada ühtlase pinnakvaliteedi ilma sügavamate lihvimiskriimudeta.

Kasutuskohad: pehme viimistlemine ja kerge kraatide eemaldamine suurtelt pindadelt.

Materjalid: puit, metall.



Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksi-maalne RPM	Müügi-ühik
09700	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ + PF-ZR lamellhari	50x25mm	A MED	Pruun	12,000	Tükk
09701	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ + PF-ZR lamellhari	63x32mm	A MED	Pruun	9,000	Tükk
09702	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ + PF-ZR lamellhari	75x35mm	A MED	Pruun	8,000	Tükk

3M™ Roloc™ + Kombineeritud lamellhari CB-ZR

“Scotch-Brite Clean & Finish” materjalist ja kaetud abrasiivist kombineeritud lamellhari võimaldab töötada agresivsemalt kui FF-ZR hari ning tagab parima lihvimis kiiruse. Ühe töötötsükli käigus eemaldab hari üheaegselt nii defektid kui vähendab lihvimis karedust. Lamellid on kinnitatud võllile raadiusega paralleelselt.

Kasutuskohad: lihvimiskriimustuste eemaldamine, metallpindade ühtlustamine, pindade matistamine.

Materjalid: kõik metallid.



Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Karedus	Värv	Maksi-maalne RPM	Müügi-ühik
09717	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ + CB-ZR lamellhari	63x32mm	P80	Punane	9,000	Tükk
09720	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ + CB-ZR lamellhari	63x32mm	P120	Punane	9,000	Tükk





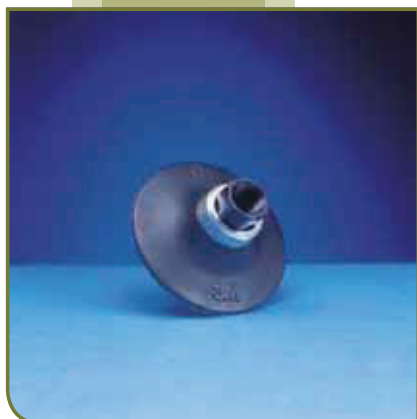
3M™ Roloc™ + Tüüp-T lamellhari MS-ZR

Mitteabrasiivsest Scotch-Brite™ materjalist valmistatud Roloc+™ kinnitusega lamellhari on mõeldud pindade viimistlemiseks neid kriimustamata. Võib kasutada koos poleerpaste või –vedelikuga, et tagada kiirem läike tulemus.

Kasutuskohad: kergete jääkide eemaldamine (liimid, hermeetikud), läikiv viimistlus metallidel.

Materjalid: metallid, lakid, plastikud.

Toote-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Värv	Maksi-maalne RPM	Müügi-ühik
09892	3M™ Scotch-Brite™ Roloc™ + Tüüp-T lamellhari MS-ZR	75x35mm	Valge	7,500	Tükk



3M™ Roloc™ ja Roloc+™ tallad

Need tallad sobivad Roloc™ ja Roloc+ toodete kinnitamiseks tööriistale kas võlli või M14 kinnitusega. Roloc™ tooted on ette nähtud nurklihvijale ja lihvimine toimub ketta alumise pinnaga. Pikema, Roloc+ kinnitusega tooted on ette nähtud turbiinidele, kus lihvimine toimub ketta servaga. Valige oma lihvmasinale kinnitusest sõltuv sobiv tald, vajalik paindumus ja ketta laius.

Tähelepanu! Roloc+ talda saab kasutada Roloc™ ketaste kasutamiseks, aga mitte vastupidi.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Müügiühik
84998	3M™ Roloc™ tald M14	75mm	Tükk
05539	3M™ Roloc™ tald 6mm võlliga	50mm	Tükk
05540	3M™ Roloc™ tald 6mm võlliga	75mm	Tükk



3M™ Roloc™ + Tald nr. 1

Kasutatakse 25mm ketastega.

Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Müügiühik
09884	3M™ Roloc+™ tald nr.1	25mm	Tükk

3M™ Roloc™ + Tald nr. 2

Kasutatakse 38mm ketastega.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Müügiühik
09986	3M™ Roloc+™ tald nr.2	38mm	Tükk

3M™ Roloc™ + Tald nr. 3

Kasutatakse 50mm ketastega.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Müügiühik
09987	3M™ Roloc+™ tald nr.3	50mm	Tükk

3M™ Roloc™ + Tald nr. 4

Kasutatakse 75mm ketastega.



Tootekood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Müügiühik
09988	3M™ Roloc+™ tald nr.4	75mm	Tükk

Poleerimispadjad ja pastad

3M™ Perfect-it III poleerimispastad



Tootekood	Tootekirjeldus	Kogus	Värv	Müügiühik
50417	3M™ Perfect-it III Fast Cut Plus poleerpasta	1L	Roheline	Tükk
80349	3M™ Perfect-it III Extra Fine poleerpasta	1L	Kollane	Tükk
50383	3M™ Perfect-it III Ultrafina SE poleerpasta	1L	Sinine	Tükk

3M™ Perfect-it III poleerpadjad



Tootekood	Tootekirjeldus	Värv	Dimensioon	Müügiühik
50487	3M™ Perfect-it III poleerpadi	Roheline	150mm	Tükk
50488	3M™ Perfect-it III poleerpadi	Kollane	150mm	Tükk
50388	3M™ Perfect-it III poleerpadi	Sinine	150mm	Tükk



3M™ Perfect-it™ III Kiirkinnitusega poleerpatjade süsteem

3M poolt patenteeritud kiirkinnitussüsteem võimaldab vahetada poleerpatju hetkega. Vastupidav adapteri ehitus ning Perfect-it™ III poleerpastad tagavad murevaba värviparandustöö.

- Pikk eluiga
- Kerge ja kiire vahetus
- Üks kinnitus, mis sobib kõikidele poleerpatjadele
- Ideaalses tasakaalus poleerpadjad poleermasinal



Lühi-kood	Tootekirjeldus	Dimensioon	Värv	Karedus
50878	Perfect-it™ III kiirkinnitusega kahepoolne poleerpadi	150mm	Roheline	Sile
50962	Perfect-it™ III kiirkinnitusega kahepoolne poleerpadi	150mm	Roheline	Munarest
50879	Perfect-it™ III kiirkinnitusega kahepoolne poleerpadi	150mm	Kollane	Munarest
50880	Perfect-it™ III kiirkinnitusega kahepoolne poleerpadi	150mm	Sinine	Munarest
33271	3M Kiirkinnitusega adapter, M14, 10/kast			
50881	Perfect-it™ III kiirkinnitusega kahepoolne poleerpadi	150mm	Lambavill	
50874	Perfect-it™ III kiirkinnitusega kahepoolne poleerpadi	216mm	Roheline	Munarest
50875	Perfect-it™ III kiirkinnitusega kahepoolne poleerpadi	216mm	Kollane	Munarest
50708	Perfect-it™ III kiirkinnitusega kahepoolne poleerpadi	216mm	Sinine	Munarest
33279	Perfect-it™ III kiirkinnitusega kahepoolne poleerpadi	216mm	Lambavill	

3M-i kareduste võrdlustabel

Kareduskaala	3M Trizact	P-karedus	3M teemant	3M Mikron	3M Scotch-Brite
VÄGA KARE ↑ ↓ VÄGA PEEN	A400	P60	N250 (roheline)		
	A300	P80		180	
		P100		150	CRS
	A160	P120	N125 (must)		CRS
	A130	P150		100	
	A110	P180		80	MED
	A100	P200			
	A90	P220		60	MED
	A80	P240			
	A65	P280		50	FIN
	A60	P320	N125 (kollakasvalge)		FIN / VFN
		P360	N40 (kollane)		VFN
	A45	P400			SFN
	A35	P500			SFN / UFN
	A30	P600		30	UFN
		P800			
	A20	P1000	N20 (valge)		20
	A16	P1200	N10 (sinine)		15
		P1400			
	A10	P1500		12	
		P1800	R10 (sinine)		9
	A6	P2500		5	
	A6	P3000		4	
		P5000		3	
	P8000	R2 (oranž)		2	
	P14000		1		

Scotch-Brite karedused

Tähistus	Inglisekeelne selgitus	Eestikeelne selgitus
XFN	Extra fine	Ülipeen
UFN	Ultra fine	Ultrapeen
SFN	Superfine	Superpeen
VFN	Very fine	Väga peen
FIN	Fine	Peen
MED	Medium	Keskmine
CRS	Coarse	Kare
XCRS	Extra coarse	Ülikare

Prefiks tähistab tootes kasutatavaid mineraali (nt: A FIN):

A = alumiiniumoksiid F = räni
S = ränikarbiidi T = talk

Number tähistab toote kõvadust (nt: 2 FIN)

Pehme ←————→ Kõva				
2	6	7	8	9

Indeks

3M™ 272L peenviimistluskile rullis	55	3M™ Roloc™ + GP Sinine kärgketas CG-ZR	33
3M™ 450 Kombineeritud lamellhari CB-ZS	42	3M™ Roloc™ Harjaskettad RD-ZB	69
3M™ 472L peenviimistluskile rullis	56	3M™ Roloc™ ja Roloc+™ tallad	71
3M™ 661X / 663X teemantpeenviimistluskile rullis	56	3M™ Roloc™ Ketas 777F	67
3M™ 675L teemantpeenviimistluskile rullis	56	3M™ Roloc™ + Kombineeritud lamellhari CB-ZR	70
3M™ 6mm spindlid 25mm ja 75mm XL-UW viimistluskäiadele	38	3M™ Roloc™ Kärgkettad CR-DR	68
3M™ 947D lihvlint	45	3M™ Roloc™ Lihvkettad 984F	66
3M™ Cubitron™ 777F lihvlint	45	3M™ Roloc™ Pinnaviimistlusketas SC-DR	67
3M™ Cubitron™ 977F lihvlint	45	3M™ Roloc™ + Purpur kärgketas XT-ZR	31
3M™ Cubitron™ Fiiberketas 785C	19	3M™ Roloc™ + Tald nr. 1	71
3M™ Cubitron™ Fiiberketas 985C	20	3M™ Roloc™ + Tald nr. 2	72
3M™ Cubitron™ II 967A lamellkettad	22	3M™ Roloc™ + Tald nr. 3	72
3M™ Cubitron™ II 984F lihvlint	48	3M™ Roloc™ + Tald nr. 4	72
3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 982C	21	3M™ Roloc™ + Tüüp-T lamellhari MS-ZR	71
3M™ Cubitron™ II Fiiberketas 987C	21	3M™ Roloc™ + Viimistlemise lamellhari PF-ZR	70
3M™ Cubitron™ II Lihvkettad	13	3M™ Scotch-Brite™ BD-ZB harjasketas	63
3M™ Cubitron™ II Lõikekettad	14	3M™ Scotch-Brite™ CF-SR valmis viimistluslehed rullis	53
3M™ Cubitron™ II Lõike&Lihvketas	16	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Finish Minihari CF-MB	43
3M™ Cubitron™ Lamellkettad 947D	23	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari CB-MB	44
3M™ Ekstsentrilihvija, Elite Series, CV	8	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari CS-MB	43
3M™ Ekstsentrilihvija, Elite Series, SGV	8	3M™ Scotch-Brite™ Clean & Strip Minihari WR-MB	44
3M™ Elektriline Elite Series ekstsentrilihvija	11	3M™ Scotch-Brite™ CP-HP ja CF-HP viimistluslehed	54
3M™ Elektriline Elite Series nurklhvija	11	3M™ Scotch-Brite™ Cut & Polish Minihari CP-MB	43
3M™ Elektriline poleerija	12	3M™ Scotch-Brite™ DL-WM viimistluskäi	37
3M™ Fiiberketas 581C	19	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi DB-WL	34
3M™ Green Corps™ Lihvketta komplekt	17	3M™ Scotch-Brite™ EXL Kraadikäi XL-WL	36
3M™ Green Corps™ Masinatald	17	3M™ Scotch-Brite™ EXL Lihvketas XL-UD	38
3M™ Hand Fit lihvimiskäsn	52	3M™ Scotch-Brite™ EXL Viimistluskäiad XL-UW	37
3M™ High Performance T27 lihvketad	14	3M™ Scotch-Brite™ Fiibertoeaga pinnaviimistlusketas SC-DB	29
3M™ High Performance T41 lõikekettad	15	3M™ Scotch-Brite™ GP Sinine kärgketas CG-DC	32
3M™ Hookit™ Purple+ Cubitron Mitmeauguline lihvketas 734U	26	3M™ Scotch-Brite™ GP Sinine kärgketas CG-RD	32
3M™ Hookit™ Purple+ Mitmeauguline lihvketas 334U	26	3M™ Scotch-Brite™ GP Sinine spindliga kärgketas CG-ZS	33
3M™ Hookit™ 260L viimistluskettad	25	3M™ Scotch-Brite™ Lihvlehed 07447+ / 07448+	53
3M™ Hookit™ 260L+ viimistluskettad	24	3M™ Scotch-Brite™ Pinnaviimistlemise lamellkettad SC-FD	29
3M™ Hookit™ 6002J teemantlihvketad	59	3M™ Scotch-Brite™ Pinnaviimistlusketas SC-DH	27
3M™ Hookit™ abrasiivide masinatallad	26	3M™ Scotch-Brite™ Pinnaviimistlusketas SE-DH	28
3M™ Hookit™ elastsed lihvketad	28	3M™ Scotch-Brite™ Purpur kärgketas XT-DC	30
3M™ Hookit™ Lihvkettad 15 auguga 255P+	25	3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste laiendusadapterid BB-ZB	65
3M™ Hookit™ Lihvkettad 245	24	3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste täitepakk Tüüp-A BB-ZB	64
3M™ Hookit™ Peenviimistluskettad 266L	55	3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste täitepakk Tüüp-C BB-ZB	64
3M™ Jahutusega fiiberketatald	21	3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjasketaste täitepakk Tüüp-S BB-ZB	65
3M™ Lamellhari 339	39	3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjasketas Tüüp-S BB-ZB	62
3M™ Lamellkettad 577F AZ	23	3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad RD-ZB	62
3M™ lihvimiskäsn	52	3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad Tüüp-A BB-ZB	61
3M™ Lihviindirull 314D	49	3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad Tüüp-C BB-ZB	61
3M™ Pehme tagusega lihvimiskäsn	51	3M™ Scotch-Brite™ Radiaalharjaskettad Tüüp-C RB-ZB	60
3M™ Perfect-it III poleerimispastad	73	3M™ Scotch-Brite™ Rapid Cut viimistluskettad	35
3M™ Perfect-it III poleerpadjad	73	3M™ Scotch-Brite™ RO pinnaviimistluskettad	27
3M™ Perfect-it III Kiirkinnitusega poleerpatjade süsteem	73	3M™ Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellhari FF-ZS	41
3M™ Professionaalsed teemantluisud 6220J	58	3M™ Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellhari PF-ZS	41
3M™ Roloc™ 6234J teemantlihvketad	59	3M™ Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellkäi CF-FB	40
3M™ Roloc™ EX Viimistluskäiad XL-DR	68	3M™ Scotch-Brite™ Viimistlemise lamellkäi CP-FB	40
3M™ Roloc™ Fiiberkettad 785C	66	3M™ Scotch-Brite™ Viimistluskäi FS-WL	36

3M™ Scotch-Brite™ viimistlusliindid	48
3M™ Scotch-Brite™ Viimistluslint rullis CF-RL	54
3M™ Scotch-Brite™ XT Purpur kärgketas XT-RD	30
3M™ Scotch-Brite™ XT Spindliga kärgketas XT-ZS	31
3M™ Spindel 990-M	63
3M™ spindlid puhastusketastele ja viimistluskäiadele	38
3M™ Standardne käsn	51
3M™ Suruõhu ketaslöikur	10
3M™ Suruõhu otslihvija	9
3M™ Taldlihvija, Elite Series, CV	9
3M™ tallad SE ja SC viimistlusketastele	29
3M™ tallad teemantlihvketastele	59
3M™ Teemantlihvklotsid 6200J	58
3M™ Trizact™ 237AA lihvlint	46
3M™ Trizact™ 253FA lihvlint	46
3M™ Trizact™ 307EA lihvlint	46
3M™ Trizact™ 953FA lihvlint	47
3M™ Trizact™ 963FA lihvlint	47
3M™ Trizact™ CF lihvlint	47
3M™ Trizact™ Pinnaviimistlusketas 568XA / 268XA	57
3M™ Wetordry™ Lihvleht 734	50