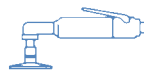


Sistemi

3M™ 777F Roloc™



Roloc brusni diskovi s keramičkim cubitron zrnom, posebno za primjenu na nehrđajućem čeliku.

- >> Brusno-aktivni dodatak sprječava prekomjerno zagrijavanje i obojenost površine
- >> Visoka postojanost
- >> Jače brušenje materijala

Promjer umm	Zrno				
	P 36	P 50	P 60	P 80	P 120
76,2	76644	76632	76645	76634	76635
Osobitosti:	smeđa	zelená	narančasta	žuta	bijela
Maks. okr/min:	20.000				
Materijali koji se obrađuju:	Posebno za nehrđajući čelik • Čelik i NE-metali • Aluminij.				



3M™ 785C Roloc™



Roloc fiber diskovi s keramičkim cubitron-zrnom, posebno za primjenu na nehrđajućem čeliku.

- >> Brusno-aktivni dodatak sprječava prekomjerno zagrijavanje i obojenost površine
- >> Visoka postojanost
- >> Veće brušenje materijala

Promjer u mm	Zrno						
	P 24	P 36	P 50	P 60	P 80	P 100	P 120
76,2	85882	85883	85884	85885	85886	85887	85888
Osobitosti:	crna	smeđa	zelená	narančasta	žuta	plava	bijela
Maks. okr/min:	20.000						
Materijali koji se obrađuju:	Posebno za nehrđajući čelik • Čelik i NE-metale						



Sistemi

>> Roloc™ diskovi s netkanim vlaknima

Obilježja snage

< Viša	Agresivnost				Niža >
	CR-DR	SE-DR	SC-DR	XL-DR	

< Finija	Dorada				Grublja >
	CR-DR	SE-DR	SC-DR	XL-DR	

< Viša	Postojanost				Niža >
	SE-DR	SC-DR	XL-DR	CR-DR	

CD-DR

CR-DR su Roloc diskovi iz agresivnog i vrlo otvorenog spužvastog 'Clean & Strip' materijala. Upotrebljavaju se pretežno za gruba čišćenja kao i za uklanjanje korozije i premaza.

Promjer u mm	Vrsta / Stupanj finoće S xcs
76,2	18350

Osobitosti: Otvorena konstrukcija netkanih vlakana

Maks. okr/min: 15.000

Materijali koji se obrađuju: **Posebno za nehrđajući čelik** • Čelik i NE-metale o Aluminij



XL-DR

XL-DR su Roloc kompaktni diskovi od prešanih vlakana. Posebno su prikladni za uklanjanje srha, ostavljaju glatku i sjajnu površinu, smanjuju hrapavost površine na svim materijalima i kod završne obrade.

Promjer u mm	Vrsta / Stupanj finoće S xcs	
76,2	17186	17184

Osobitosti: Visoka fleksibilnost

Maks. okr/min: 15.000

Materijali koji se obrađuju: **Posebno za nehrđajući čelik** • Čelik i NE-metale * Aluminij



Sistemi

SC-DR

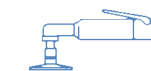
3M Roloc™ diskovi s netkanim vlaknima služe za površinsko kondicioniranje i smanjivanje površinske hrapavosti nakon brušenja, uklanjanje temperaturne boje i obrade nakon brušenja zavara.

Promjer u mm	A crs	Vrsta / Stupanj finoće		S sfn
		A med	A vfn	
76,2	05532	05531	05530	05529

Osobitosti: Fleksibilan

Maks. okr/min: 18.000

Materijali koji se obrađuju: **Nehrđajući čelik** • Čelik i NE-metali • Aluminij.



SE-DR

3M Roloc™ diskovi s netkanim vlaknima za površinsko kondicioniranje radi smanjivanja površinske hrapavosti nakon brušenja, uklanjanje temperaturne boje i obrade nakon brušenja zavara.

>> Izrazito visoka postojanost

>> Visoka agresivnost

Promjer u mm	Vrsta / Stupanj finoće S xcs
76,2	18082

Osobitosti: Agresivniji i otporniji na rubovima od SC-materijala

Maks. okr/min: 18.000

Materijali koji se obrađuju: **Nehrđajući čelik** • Čelik i NE-metali • Aluminij



Dodatni pribor

DR-AC Roloc™ nosač sa M14-prihvatom

Nosač sa M14 ili 1/4" prihvatom, specijalno za Roloc diskove.

Promjer u mm	M14 prihvati		6 mm prihvati M (srednji)
	M (srednji)	H (tvrdi)	
76,2	84999	84998	45092



Pritezni 6 mm vijak za Roloc™ sa 6 mm prihvatom

Pritezni vijak za uvrtnje u prihvati Roloc potporne ploče sa 6 mm prihvatom. Na taj način je moguća primjena ove potporne ploče i za 6 mm prihvate osovine.

Proizvod	ID/Broj dijela
Trn	82455

Sistemi

>> 3M™ Match and Finish' sustav mini traka

3M 'Match and Finish' sustav nudi izrazito visoku učinkovitost pri čišćenju, brušenju i obradi sa strojevima za satiranje. Primjenom ove proizvodne linije prilagodene korisniku, pokrivaju se gotovo sve namjene, a naročito one za šire površine.

Obilježja snage

< Viša	Agresivnost						Niža >
	3M 777F	3M 359F	3M 237AA	SE-BF	SC-BFA crs	SC-BFA med	
< Grublja	Dorada						Finija >
	3M 777F	3M 359F	3M 237AA	SE-BF	SC-BFA crs	SC-BFA med	

3M™ 777F

Brusni prsten s keramičkim cubitron-zrnom, koji je posebno namijenjen za primjenu na nehrđajućem čeliku.

- >> Brusno-aktivni dodatak, sprječava obojenja od temperature
- >> Visoka postojanost
- >> Visoki efekt brušenja

Širina x duljina u mm	Zrno			
	P 40	P 60	P 80	P 120
100 x 289	66154	66155	66156	66157

Osobitosti: Keramičko cubitron brusno zrno

Materijali koji se obrađuju: **Posebno za nehrđajući čelik** • Čelik i NE-metale • Aluminij



3M™ 237AA

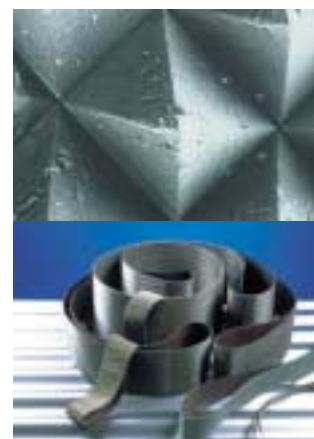
Polu-fleksibilna, strukturirana brusna traka s piramidalnom strukturom, posebno prikladna za obradu titana, nikla, kroma i druge vrste nehrđajućih čelika.

- >> Jedinstvena struktura i ravnomjerno trošenje
- >> Vrlo visoka postojanost
- >> Ujednačenost brusne površine

Širina x duljina u mm	Zrno			
	A160	A100	A065	A045
100 x 289	66165	66166	66167	66168

Osobitosti: Trizact piramidalna struktura = ušteda radnih koraka

Materijali koji se obrađuju: **Posebno za nehrđajući čelik** • Čelik i NE-metale • Aluminij



Sistemi

SC-BF

Mini traka od netkanih vlakana s podlogom koja sprječava zapunjavanje, za poravnanje površine i za finu završnu obradu.

- >> Visoka postojanost
- >> Ravnomjerna obrada
- >> Jednostavna izmjena trake

Širina x duljina u mm	Vrsta / Stupanj finoće		
	A crs	A med	A vfn
100 x 289	66159	66160	66161

Osobitosti: Pojednostavljena izmjena pomoću filmske podloge

Materijali koji se obrađuju: Nehrđajući čelik • Čelik i NE-metali • Aluminij.



>> 3M™ Match and Finish' sustav mini četki

Obilježja snage

< Viša	Agresivnost			Niža >
	crs	med	fin	
< Grublja	Dorada			Finija >
	crs	med	fin	
< Viša	Fleksibilnost			Niža >
	CF-MB	CP-MB	CS-MB	



CS-MB

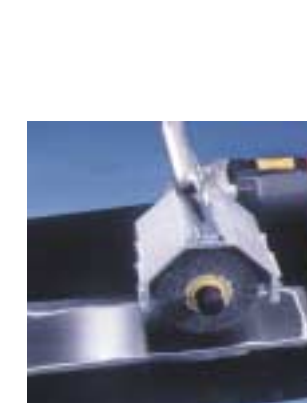
CS-MB 'Clean & Strip' - mini četka za čišćenje, matiranje i grublju obradu metalnih ravnih površina. Otvorena konstrukcija vlakana omogućuje odlično uklanjanje korozije, oksida ili laka.

AD x širina x dužina osovine u mm	Vrsta A crs
100 x 100 x 19	00577

Osobitosti: Prikladno i za aluminij

Materijali koji se obrađuju: Nehrđajući čelik • Čelik i NE-metali • Aluminij.

Maks. okr/min: 4.500



Sistemi

CP-MB

CP-MB 'Cutting and Polishing' - mini četka za čišćenje i završnu obradu metalnih ravnih površina, stvara ujednačenu te manje sjajnu površinu, a posebno je primjerena za skidanje manjeg srha.



AD x širina x dužina osovine u mm	Vrsta A med
100 x 100 x 19	00578
Osobitosti: Posebno prikladno za aluminij	
Materijali koji se obrađuju: Nehrđajući čelik • Čelik i NE-metali • Aluminij	
Maks. okr/min: 4.500	



CF-MB

CF-MB 'Cleaning and Finishing' - mini četka za čišćenje i finu završnu obradu metalnih izradaka ravnih površina s ujednačenim sjajem.



AD x širina x dužina osovine u mm	Vrsta / Stupanj finoće	
	A fin	S med
100 x 100 x 19	00580	00579
Osobitosti: Mekši radovi bez tlačne sile		
Materijali koji se obrađuju: Nehrđajući čelik • Čelik i NE-metali • Aluminij		
Maks. okr/min: 4.500		



Pribor za Match and Finish

Pribor za 3M 'Match and Finish' sustav jamči optimalni rad sa 'Match and Finish' proizvodima.

MA-AC ekspanzioni valjci sa prihvatom promjera 19 mm

Prihvat s unutarnjim promjerom od 19 mm i prihvatni žlijeb za klin za 3M 'Match and Finish'

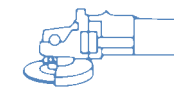
AD x širina x dužina osovine u mm	Proizvod	
	pneumatski	tvrd
90 x 100 x 19	09325	09323



Sistemi

>> Lamelni disk

3M™ 574F



Cirkon-korund fiber disk za splošno uporabo.

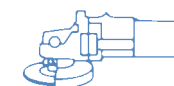
Premer x notranji premer v mm	Ravni			Konični		
	P40	P60	P80	P40	P60	P80
100 x 22 mm	61547	61548	61549	61562	61563	61564
115 x 22 mm	61550	61551	61552	61565	61566	61567
125 x 22 mm	61553	61554	61555	61568	61569	61570
150 x 22 mm	61556	61557	61558	61571	61572	61573
180 x 22 mm	61559	61560	61561	61574	61575	61576

Posebnosti: Sredstvo za lažje brušenje • Keramična Cubitron zrna za brušenje.

Materiali: Posebej za inox jekla.



3M™ 747B



Fiber disk s keramičnimi Cubitron zni, posebej namenjen obdelavi inox jekel.

>> Dodano sredstvo za hlajenje, ni obarvanja zaradi temperaturnih sprememb.

>> Dolga življenjska doba.

>> Hitro odstranjevanje materiala.

Premer x notranji premer v mm	P 36	P 50	P 60	Granulacija P 80	P 120
	115 x 22 180 x 22	66045	66046	66047	66048

Posebnosti: Sredstvo za lažje brušenje • Keramična Cubitron zrna za brušenje.

Materiali: Posebej za inox jekla.



Lijepljenje

>> 3M™ VHB™ Spojni sustavi visokog učinka

VHB™ ljepljive trake se mogu primjenjivati na temelju svojih osobina čvrstoće, u slučajevima kod kojih su se do sada koristile mehaničke spojne tehnike kao vijci, zakovice ili zavarivanje. Također se bez problema mogu povezivati različite kombinacije materijala (npr. staklo/ kovine). Pored trajnog povezivanja, ljepljive trake imaju prednost u smanjivanju utroška vremena i sredstava na poslovima pripreme i završne obrade.



3M™ VHB 4611F

Ova 1,1 mm debela ljepljiva vrpca nudi učinkovitu kombinaciju čvrstoće na smik i vibracije, te vrlo visoku početnu snagu lijepljenja. Nudi odlično i jednostavno lijepljenje kovine s kovinom i dobro se lijepi na obje površine. Termički koeficijenti istezanja dijelova s obje strane moraju biti isti.

Širina x duljina u mm x m	Oblik	ID/Broj dijela
12 x 33	valjak	K/4611F
19 x 33		
25 x 33		

Osobitosti: Spajanje metala

Postojanost na temperaturi: + 150°C, kratkotrajno +230°C.

*Pitajte za druge boje, dimenzije i količine



3M™ VHB 4910F

Ova visoko učinkovita traka debljine 1,0 mm, kombinira svoju visoku prozornost sa snažnim obilježjima VHB-proizvoda. Ona je posebno koncipirana za primjene, kod kojih je potrebno izrazito prozirno lijepljenje. Osim toga, nema stvaranja naponskih pukotina na plastici.

Širina x duljina u mm x m	Oblik	ID/Broj dijela
6 x 33	valjak	K/4910F
12 x 33		
19 x 33		

Osobitosti: prozirno

Postojanost na temperaturi: + 90°C kratkotrajno +150°C.

*Pitajte za druge boje, dimenzije i količine



Lijepljenje

3M™ VHB 5952F

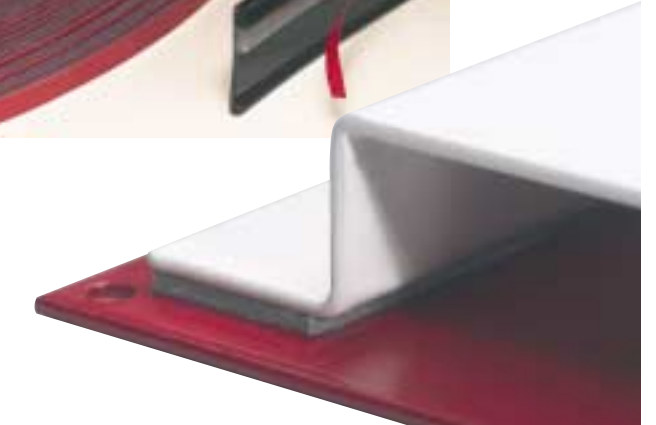
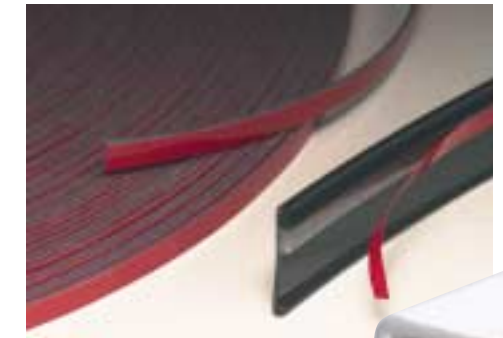
S ovom tamnosivom VHB ljepljivom vrpcom, debljine 1,0 mm, koja je izrađena posebno za praškasto lakirane površine, možete brzo i sigurno povezivati razne materijale. Osim toga, njenom primjenom izostavljamo skupu pripremu površine kao npr. temeljni premaz ili ogrebljavanje površina.

Širina x duljina u mm x m	Oblik	ID/Broj dijela
12 x 33	valjak	K/5952F
19 x 33		
25 x 33		

Osobitosti: Za lijepljenje materijala premazanih praškastim lakovima.

Postojanost na temperaturi: + 120°C kratkotrajno +150°C.

*Pitajte za druge boje, dimenzije i količine



3M™ VHB 4941

Ovaj visoko prilagodljiv i viskoelastični proizvod debljine 1 mm, udružuje jednostavnost upotrebe s vrlo učinkovitim svojstvima. Obostrano ljepljiva VHB traka omogućuje visoku čvrstoću i postojanost spoja. Izrazita fluidnost ljepljiva dovodi preko potpunog kontakta do spoja kojeg je moguće jako opteretiti.

Širina x duljina u mm x m	Oblik	ID/Broj dijela
12 x 33	valjak	K/4941
19 x 33		
25 x 33		

Osobitosti: Prilagodljiv i visokoopteretiv

Postojanost na temperaturi: + 90°C kratkotrajno +150°C.

*Pitajte za druge boje, dimenzije i količine



Lijepljenje i zaštita

>> 3M odstranjivi sustavi učvršćivanja, samoljepivi

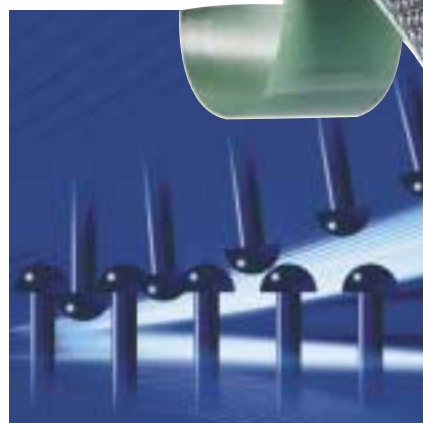
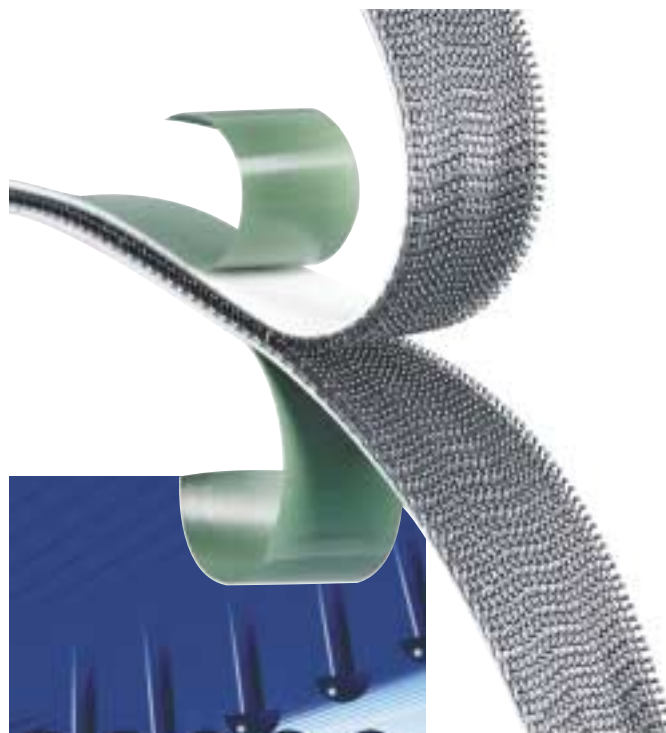
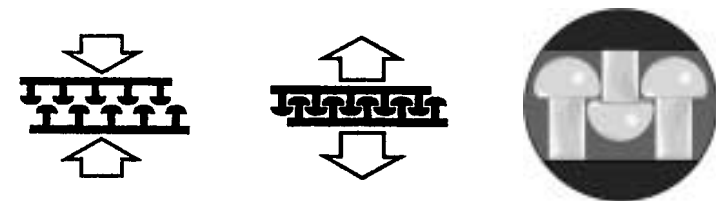
Odstranjivi sustavi učvršćivanja 'Dual Lock' tlačni spoj, 'Dual Lock' tanji tlačni spoj, Scotchmate traka s kukicama i crijevna traka omogućavaju racionalno izvođenje montaže, jednostavnu demontažu i, osim toga, nevidljivo učvršćenje.

Ovdje prikazani 'Dual Lock' sustavi su "jednokomponentni" sustavi, tj. na obje spojne strane se postavlja uvijek ista komponenta. Uzajamnim pritiskom se ostvaruje stabilno opteretivi spoj.

Tipične primjene: Učvršćenje oplata, blendi ili zaklopaca, koji se moraju brzo i jednostavno osloboditi radi održavanja ili popravaka, i opet ponovno učvrstiti, npr. u montaži automobila, strojogradnji, i kod sklapanja uređaja.

Proizvod	Širina x duljina u mm x m	Ljepilo
3M SJ 352 D 'Dual Lock' traka s kukicama i crijevna traka, crna	25,4 x 5	Sintetički kaučuk
3M SJ 354 D 'Dual Lock' savitljivi tlačni spoj, crna	25,4 x 5	Sintetički kaučuk
3M SJ 354 X 'Dual Lock' savitljivi tlačni spoj, crna	Kalupni dijelovi (25 mm x 25 mm)	Sintetički kaučuk
3M SJ 355 D 'Dual Lock' savitljivi tlačni spoj, crna	25,4 x 5	Akriлат (VHB)
3M SJ 356 D 'Dual Lock' savitljivi tlačni spoj, prozirno	25,4 x 5	Akriлат (VHB)
3M SJ 457 D 'Dual Lock' razrjeđivač, savitljiv tlačni spoj, prozirno	25,4 x 5	Modificiran

Osobitosti: Kutiji



Lijepljenje i zaštita

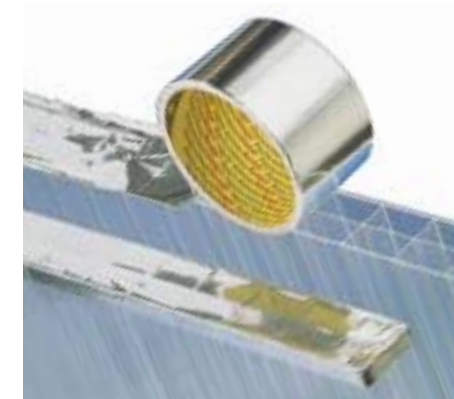
>> Aluminijska ljepljiva vrpca

Univerzalno primjenjiva, lako odmatajuća ljepljiva vrpca za označavanje, brtvljenje i prekrivanje, za refleksiju topline i svjetla, kod eloksanja aluminija i kao barijera vlage. Neznatna zapaljivost (klasa L). Meki aluminij, 0,09 mm debljine

3M™ 431

Jaka refleksija topline i svjetla, dobra kemijska otpornost, neznatna zapaljivost.

Širina x duljina u mm x m	Oblik	Ljepilo
25 x 55 50 x 50	valjak	Akriлат



>> Ljepljivi krep-papir

3M™ 2321

lagano nabran
Za opće namjene maskiranja i za tite kao npr. kod kraćih lakiranja, učvršćenja, pridržavanja, zatvaranja, spajanja, montaže.

Širina x duljina u mm x m	Oblik	Ljepilo
25 x 50 50 x 50 75 x 50	valjak	Gumena baza

Osobitosti: Za primjenu kod lakiranja do 80°C.



3M™ 2836

Scotch™ 2836 postojan je na temperaturi od 140°C preko jednog sata te se može primijeniti kako kod povremenih tako i kod dužjih ciklusa sušenja.

Širina x duljina u mm x m	Oblik	Ljepilo
19 x 50 25 x 50 30 x 50 38 x 50 50 x 50	valjak	Gumena baza

Osobitosti: Za primjenu kod lakiranja do 140°C.



Lijepljenje i zaštita

>> Ljepljiva traka s tkaninom

Scotch™ ljepljiva traka s tkaninom 389 je uska, polietilenski premazana traka s tkaninom. Može se univerzalno primijeniti kao ljepljiva traka kod zamatanja, pakiranja, pridržavanja, vezanja, popravaka i obilježavanja.

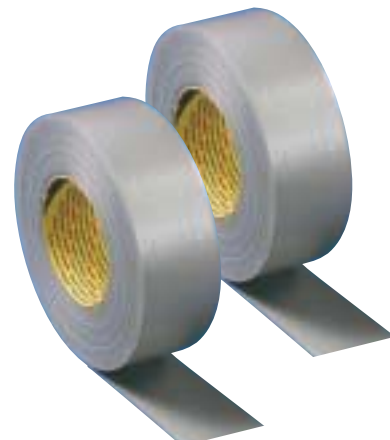
Pored iznimno trajne značajke je njezina postojanost na vlagu. Kod primjene se može lako poprijeko kidati. Pored vrlo visoke trajne sile držanja i sposobnosti prilagođavanja, ova ljepljiva traka se lako može kidati rukom.

3M™ 389

U srebrnoj, crnoj, bijeloj i zelenoj boji.

Širina x duljina u mm x m	Oblik	Ljepilo
25 x 50 50 x 50	valjak	Akrilat

Postojana na temperaturi od oko 70 C vi e od jednog sata.



>> Zaštitna folija za površine

3M™ Zaštitna folija za površinu

Zaštitne folije za površine štite osjetljiva područja tijekom obrade, skladištenja, popravaka i transporta od nečistoća, prašine i oštećenja.

3M™ Zaštitne folije za površine daju se jednostavno nanijeti i bez problema opet ukloniti.



Tip	Boja	Širina v mm	Debljina u mm	Duljina rola u m	Ljepilo
4011 A			0,038	350	
5019 A	prozirno	1250 2540	0,052	350	Akrilat
5504 A/UV			0,056	350	

Tip	Boja	Širina v mm	Debljina u mm	Duljina rola u m	Ljepilo
8009 RX	izvana: bijela iznutra: crna	1250 2540	0,080	350	Gumena smola

Varijabilne širine rola možete postići na osnovu temeljne role tj. umnožavanja jedne role od 2540 mm x 350 m. Iz te temeljne role mogu se izrezati različite širine rola s konstantom duljinom rola od 350 m (175 m na upit). Obračun uključuje otpad kod rezanja, koji se ne prilaže.



Pomoćna sredstva za zavarivače

>> 3M Prekrivač za zaštitu od iskrenja, visoke kvalitete

Ovaj prekrivač za zaštitu od iskrenja sastoji se od jedinstvenog vlaknastog materijala. Iznimna postojanost na toplinu, nemogućnost pregaranja, te jednostavno četkanje zavarivačkih perli, značajke su koje površinu vozila sigurno zaštićuju i znatno produžuju vijek trajanja prekrivača. Zahvaljujući smanjenju težine za 50 %, ovaj prekrivač se može izravno pričvrstiti na površinu s ljepljivom trakom kao npr. 'Profi Tape'. Dosadašnji magneti, koji su mogli oštetiti površine, sada su suvišni.

3M Prekrivač za zaštitu od iskrenja 0591

Dimenzije širina x duljina u mm	ID/Broj dijela
1450 x 2030	05919

Osobitosti: Otpornost na toplinu do 1000°C • * Otporan na trganje



3M Papirnata rola za zavarivanje i zaštitu od iskrenja

Za zaštitu osjetljivih sastavnica kod zavarivanja i iskrenja. Samoljepiva 'Post-it' papirnata rola, jednostavno se pozicionira, višestruko ponovno upotrebljiva.

Proizvod	ID/Broj dijela
Papirnata rola za zavarivače	05916

Osobitosti: Odbija plamen, sigurno držanje



Pribor za papirnate role za zavarivače

Proizvod	ID/Broj dijela
Naprava za odmatanje papirnate role	05912



Pomoćna sredstva za zavarivače

ČOdstranjivač ljepila

Ovaj odstranjivač ljepila je posebno razvijen za uklanjanje ostataka ljepila, voska, maziva i ulja prije procesa zavarivanja. Ne nagriza otvrdnute lakove.

Proizvod	ID/Broj dijela
Odstranjivač ljepila	08984

Osobitosti: hlapci bez ostavljanja tragova



2-komponentno ljepilo 08115

Ovo 2-komponentno ljepilo brtvi i lijepi u jednom radnom postupku. Temeljni premaz nije potreban. Izuzetna ljepljiva svojstva na različitim podlogama (čelik, aluminij, SMC). Ljepilo nudi izvrsnu zaštitu od korozije. Otvrdnjavanje se može ubrzati toplinom.

Proizvod	ID/Broj dijela
Ljepilo 08115	08115
Uređaj za pripremu	08117
Sapnice za miješanje	08193

Osobitosti: za teško pristupačna mjesta gdje zavarivanje nije moguće



Sprejevi za zaštitu i njegu

3M nudi niz visokovrijednih sprejeva za zaštitu i njegu.

Proizvod	ID/Broj dijela
Aluminijski sprej	K/1616
Cinkov sprej	K/1617
Rastvarač korozije	K/1633
Sprej za njegu nehrđajućih čelika	Edel 600



Zaštita na radu

>> Proizvodi za zaštitu dišnih organa za zavarivače

3M™ 9928 Maska za disanje

M 9928 Maska za disanje posebno je razvijena za zavarivače. Pored visoke filtarske snage FFP2 također nudi zaštitu od štetnih plinova.

Proizvod	Broj dijela
9928 FFP2 s ventilom	K/9928

Osobitosti: ispitana prema EN149: 2001



3M™ 8822 Maska za disanje

3M 8822 Maska koja zaštićuje od finih čestica prašine ispunjava novi standard EN 149:2001 maski za čestice. 3M Coolflow ventil za izdisanje brine za ugodno disanje i pod težim uvjetima rada te istodobno sprječava nakupljanje topline ispod maske.

Proizvod	Broj dijela
8822 FFP2 s ventilom	K/8822



3M™ 9322 Maska za disanje

3M 9322 Maska koja zaštićuje od finih čestica prašine nudi najvišu udobnost i ispunjava novi standard EN 149:2001 maski za čestice. Poboljšana snaga filtra; osjetno reducira otpor disanju i smanjuje razvoj topline i vlage u unutrašnjosti maske zahvaljujući 3M Coolflow ventilu za izdisanje.

>> Posebno podesiva za osobe koje nose naočale

>> Šire vidno polje kroz ravni 3-dijelni dizajn

Proizvod	Broj dijela
9322 FFP2 s ventilom	K/9922



Zaštita na radu

3M™ 8825 Maska za disanje

3M 8825 Premium maske za finu prašinu ispunjavaju posebne zahtjeve propisa o taloženju prašine (clogging) za FFP maske, koje se mogu upotrijebiti u više od jedne smjene. Izrazito široka brtva lica, neškodljiva za kožu, brine za odličnu udobnost i sigurnost pri nošenju.

- >> Namjestive vrpce za osobno prilagođivanje
- >> Inovacijski filterarski medij za više zaštite i neznatni otpor disanju
- >> Cool-Flow ventil za izdisanje sprječava nakupljanje topline u maski i olakšava disanje
- >> Podstavljeni nosni nastavak brine za optimalnu prilagodbu na oblik lica



Proizvod	Broj dijela
8825 FFP2 s ventiloml	K/8825

3M™4277 Komforna zaštitna maska za disanje

Posebna konstrukcija ove maske nudi nositelju najviši stupanj udobnosti i zaštite od plinova i para, kao i fine prašine. Niski otpor disanju i izvanredno veliko vidno polje, brinu za udobno i prijatno nošenje.



Proizvod	Broj dijela
4277 FFABE1P2	K/4277

Osobitosti: • protiv organskih i anorganskih plinova i para
• protiv SO₂/HCL i fine prašine

3M™ komforna polmaska 7500

Ova nova inovacijska maska od koži neškodljivog silikona raspolaže sustavom učvršćenja vrpčama "Drop-Drown". Ovo sveobuhvatno učvršćenje vrpčama omogućava da se maska da se maska tijekom kratkih stanki u radu udobno nosi na prsima umjesto da se potpuno skida. Osim toga, odlikuje se učinkovitim odvođenjem toplijeg zraka za disanje i vlage od znoja. Još su robusnije, još udobnije, još udobnija te još sigurnija. Bajunetni klik-priključak je serijski, i omogućava brzu i sigurnu izmjenu filtra.

Proizvod	Broj dijela
7500	K/7501-S K/7502-M K/7503-L

Osobitosti: • Nije štetna za kožu, vrlo podatno tijelo maske
• Najnovije učvršćenje vrpčama 'Drop-Down'
• Raspoloživo u veličinama S/M/L

- >> Pribor: Tip filtra 2125 P2 Filtar za čestice
- >> Pribor: Tip filtra 2128 P2 Filtar za čestice s aktivnim ugljenom



Zaštita na radu

>> 3M™ Zaštita sluha

Oštećenja sluha su potajna, nevidljiva i posebice neizlječiva. Simptomi kao zujanje u ušima ili kratkotrajni pad praga čujnosti, najčešće se ignoriraju. Jaka i trajna buka može nepovratno oštetiti sluh. Tko se svakodnevno nezaštićen izlaže visokoj razini buke, izlaže se opasnosti gubitka sluha i raznim zdravstvenim problemima.

Za zaštitu ovog osjetljivog osjetila, 3M je razvio niz proizvoda za zaštitu sluha. Posebni naglasak se stavlja na svojstva primjene i udobnost. Proizvodna paleta započinje od jednostavnih čepića za uši do kapsula za zaštitu sluha visoke tehnologije. Svi su u zajamčenoj 3M kvaliteti.

3M™ 1100 DS Čepići za uši za zaštitu sluha

Meki pjenasti čepići za uši nisu štetni za kožu te se odlikuju visokom udobnošću nošenja. Čepići za uši za zaštitu sluha s aluminijskom kutijom za pohranu visoke kvalitete.

- >> Sigurna zaštita
- >> Stožasto oblikovani za besprijekoran dosjed
- >> Gladak i odbija nečistoću

Proizvod	Broj dijela
1100DS	K/1100DS



3M™ 1261 Čepići za uši za zaštitu sluha

Ponovno upotrebljivi čepići za uši za zaštitu sluha s mekim lamelama za optimalno prilagođivanje i siguran dosjed. Pregled prednosti:

- >> S nastavkom za držanje prstima radi jednostavnog namještanja
- >> Tri meke lamele za siguran dosjed
- >> Optimalan oblik za prilagođivanje
- >> Uključuje kutiju za pohranu

Proizvod	Broj dijela
1261	K/1261



3M™ 1310 Stremenasta zaštita sluha

Lijepo oblikovana stremenasta zaštita sluha s nižom tlačnom silom za najvišu udobnost. Pregled prednosti:

- >> Idealno kod promjenjivog opterećenja bukom
- >> Iznimno elastični stremen za konstantno nisku silu pritiskivanja
- >> Efektivno prigušenje zvuka brine za dobru zaštitu
- >> Meki čep, koji ne prodire u uho, pruža najvišu udobnost
- >> Lak kao pero

Proizvod	Broj dijela
1310	K/1310

- >> Pribor: Izmjenjivi čepić 1311



Zaštita na radu

3M™ 1440 Štitnici za uši

Kvaliteta po privlačnoj cijeni: štitnik za uši
Posebno široka spona za glavu i jedinstveni pjenasti umetci kao i meki brtveni jastučići pružaju maksimalnu udobnost. Pregled prednosti:

- >> Siguran i udoban dosjed
- >> Mala sila pritiskivanja
- >> Maksimalan slobodni prostor za ušnu školjku

Proizvod	Broj dijela
1440	K/1440



3M™ 1520 Štitnici za uši za zaštitu od impulsne buke

3M štitnici za zaštitu sluha od impulsne buke su idealni kod buke visoke frekvencije. Elektronika pojačava najtiše tonove i blokira iznenadne (< 1 μsek) štetne razine buke. Signali upozorenja mogu se čuti u svakom trenutku. Pregled prednosti:

- >> Sigurna zaštita ograničenjem glasnoće kod maks. 82 dB
- >> Robusna izvedba brine za dugi vijek trajanja
- >> Smanjena težina i meki brtveni jastučići pružaju visoku udobnost nošenja
- >> Dobar odnos cijene i vrijednosti
- >> Atraktivan dizajn potiče uporabu
- >> Automatika isključivanja za dugi vijek trajanja baterije

Proizvod	Broj dijela
1520	K/1520

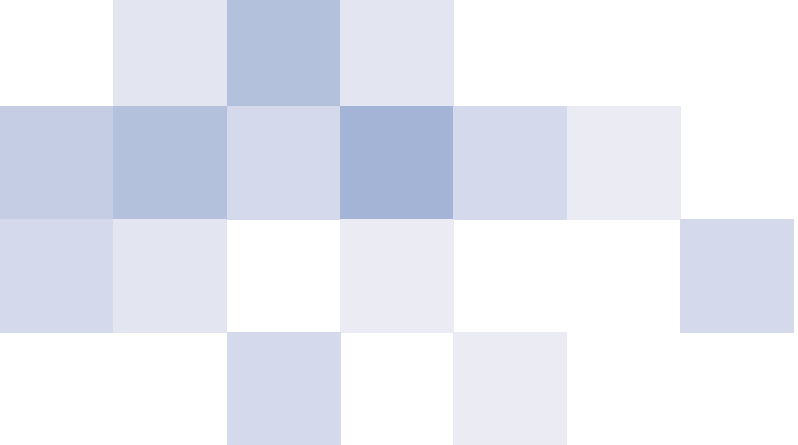


3M™ 1460 Zaštita sluha kombinacijom kacige i štitnika

Ova izuzetna kombinacija omogućava konstantno nisku tlačnu silu kao i promjenu položaja štitnika tijekom nošenja, zahvaljujući jedinstvenom opružnom mehanizmu. Nova zaštitna kaciga visoke je kvalitete, s pričvršnim vrpčama u 6-točaka, idealna je nadopuna i vrlo dobro pristaje čak i kod uporabe zaštitnih maski.

Proizvod	Broj dijela
K/1460	K/1460

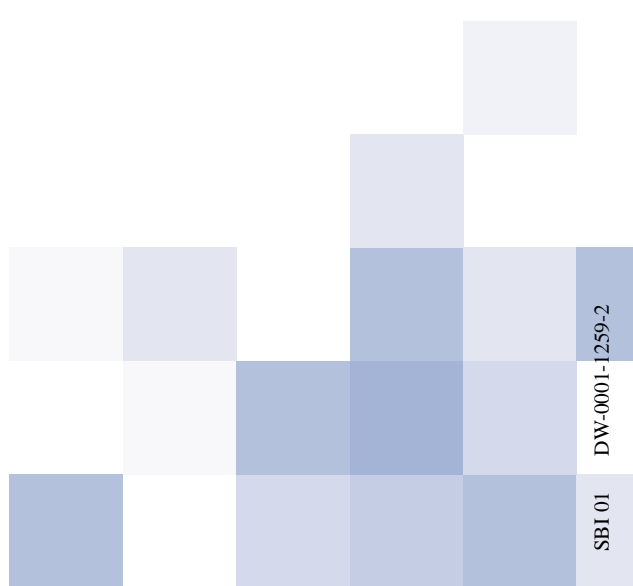




3M Predstavništvo

Žitnjak b.b.
10000 Zagreb

Tel.: +385-1-2499 750
Faks: +385-1-2371 735
E-mail: atomsic@mmm.com
www.3M.com/hr



DW-0001-1259-2

SBI 01