



**YOUR
SAFETY
AT
WORK**



KATALOG OSNOVNOG PROGRAMA
DELTA PLUS CROATIA 09/2019

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
RIMFIRE POLARIZED	Polarizirana	Univerzalna	<p>Naočale od polikarbonata, sportski dizajn. Okvir od polikarbonata sa mat završnom obradom za bolju udobnost i dulje trajanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - FlexGrip™ nosni jastučići - udobni, naočale ne klize - Premaz Superoat™ - otpornost na zamagljivanje i na ogrebotine, periv - Otpornost na ogrebotine - UV400 	EN166:2001 1FT F EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 S-3.1	x 100
BLOW2 MIRROR	Crna / Crvena Flash	Univerzalna	<p>Naočale od polikarbonata 2 u 1, izmjenjiva krilca / elastična traka.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Odgovara svim oblicima lica zahvaljujući podesivim krlcima - Jako dobra ventilacija - Široko vidno polje - Unutarnji rub naočala obložen spužvom radi zaštite od prašine i udaraca. Spužva se može skidati - Zamjenjiv sustav pričvršćenja : Krilca / Elastična traka - Otpornost na ogrebotine - UV400 	EN166:2001 1FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-3.1	x 100
AS02 CLEAR	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale od polikarbonata, sportski dizajn. Fleksibilna krilca od dvostrukog materijala, polikarbonat / TPR. Nosni držać prilagođen svim morfolologijama nosa.</p> <ul style="list-style-type: none"> - D-pad-tehnologija: prilagodljiv nosni držać, zadržava oblik za sve morfologe nosa - Lagane i udobne za nošenje - N - Obrada protiv zamagljivanja i K - Obrada protiv ogrebotina - Zakrivljene leće - Sportski dizajn, krilca od dvostrukog materijala, lakoća i udobnost 	EN166:2001 1FT KN FT EN170:2002 2C-1.2	x 100
AS02 SMOKE	Zatamnjena	Univerzalna	<p>Naočale sa zatamnjениm lećama od polikarbonata, sportski dizajn. Fleksibilna krilca od dvostrukog materijala, polikarbonat / TPR. Nosni držać prilagođen svim morfolologijama nosa.</p> <ul style="list-style-type: none"> - D-pad-tehnologija: prilagodljiv nosni držać, zadržava oblik za sve morfologe nosa - Lagane i udobne za nošenje - N - Obrada protiv zamagljivanja i K - Obrada protiv ogrebotina - Zakrivljene leće - Sportski dizajn, krilca od dvostrukog materijala, lakoća i udobnost 	EN166:2001 1FT KN FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 S-2.5	x 100
PACAYA CLEAR LYVIZ	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale, lagane, sa lećama od polikarbonata. Nosni držać od polikarbonata, krilca od najlon, podesiva po visini. Bočna zaštita.</p> <ul style="list-style-type: none"> - LyViz obrada - Oleofobna i hidrofobna obrada koja osigurava čišće leće tijekom dužeg nošenja - Odgovara svim oblicima lica zahvaljujući podesivim krlcima - Unutarnji rub naočala obložen spužvom radi zaštite od prašine i udaraca, spužva se može skidati - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - UV400 	EN166:2001 1FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
PACAYA SMOKE LYVIZ	Zatamnjena	Univerzalna	<p>Naočale sa lećama od polikarbonata. Nosni držać od polikarbonata, krilca od najlon, podesiva po visini. Bočna zaštita. Težina: 26g.</p> <ul style="list-style-type: none"> - LyViz obrada - oleofobna i hidrofobna obrada koja osigurava čišće leće tijekom dužeg nošenja - Otpornost na ogrebotine - Otpornost na zamagljivanje - Unutarnji rub naočala obložen spužvom radi zaštite od prašine i udaraca, spužva se može skidati - UV400 	EN166:2001 1FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-3.1	x 100
PACAYA CLEAR LYVIZ STRAP	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale sa lećama od polikarbonata. Nosni držać od polikarbonata, krilca od najlon, podesiva po visini. Bočna zaštita. Težina: 26g.</p> <ul style="list-style-type: none"> - LyViz obrada - Oleofobna i hidrofobna obrada koja osigurava čišće leće tijekom dužeg nošenja - Otpornost na ogrebotine - Otpornost na zamagljivanje - Široka elastična traka za podešavanje i stezanje - Unutarnji rub naočala obložen spužvom radi zaštite od prašine i udaraca, spužva se može skidati - UV400 	EN166:2001 1FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
PACAYA CLEAR STRAP	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale lagane sa lećama od polikarbonata. Nosni držač od polikarbonata, krilca od najlona, podesiva po visini. Bočna zaštita. Unutarnji rub naočala obložen spužvom radi zaštite od prašine i udaraca, spužva se može skidati.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Široka elastična traka za podešavanje i stezanje - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - Unutarnji rub naočala obložen spužvom radi zaštite od prašine i udaraca, spužva se može skidati - UV400 	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
GO-SPECS TEC	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale sa lećama od polikarbonata. Elastična traka od neoprena oko glave sa podesivim kopčama. Indirektna ventilacija. Bočna zaštita.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mekani sloj od TPE materijala koji štiti oči od projekcija krutih ili tekućih čestica - Premaz Supercoat™ - otpornost na zamagljivanje i na ogrebotine, periv - Antistatički premaz - Traka od neoprena: otpornost na tekućine - Indirektna ventilacija - Podstavljen mekanim materijalom TPE koji štiti od prskanja i prašine - Filtriraju 99,9% štetnih UV A,B i C zraka (130 - 380 nm) 	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 EN170:2002 UV 5-3.1 2C-1.2	x 100
HELUM BLUE BLOCKER	Šmeđa	Univerzalna	<p>Monoblok naočale od polikarbonata. Bez okvira, tanka krilca. Izuzetno lagane, 15g.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pogodne za duga nošenja - Leće filtriraju 65% plave svjetlosti štiteći oči od štetnog zračenja zaslona - Vrlo tanak okvir - Otpornost na ogrebotine - Otpornost na zamagljivanje - Antistatički premaz - UV400 	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 2C-1.4	x 100
FUJI2 GRADIENT	Postupno zatamnjena	Univerzalna	<p>Naočale s lećama od polikarbonata. Krilca od dvostrukog materijala s mekim i savitljivim završecima. Nosni držač od materijala TPE, mekan, za veću udobnost.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na ogrebotine - Naočale bez okvira: bez ometanja vidljivosti - Gumeni krilci otporna na proklizavanje - Mekani nosni držač za optimalnu udobnost - UV400 	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-1.4 : S-1.7	x 100
FUJI2 CLEAR	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale s lećama od polikarbonata. Krilca od dvostrukog materijala s mekim i savitljivim završecima. Nosni držač od materijala TPE, mekan, za veću udobnost.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - Gumeni krilci otporna na proklizavanje - Mekani nosni držač za optimalnu udobnost - Naočale bez okvira: bez ometanja vidljivosti - UV400 	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
KISKA2 CLEAR	Bezbojna	Univerzalna	<p>Lagane naočale s lećama od polikarbonata. Vrlo tanak okvir bez metala i mekani polikarbonatni nosni držač. Prikladne za duže nošenje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vrlo tanka krilca naočala - Izuzetno lagane: 20g - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine 	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
KISKA2 SMOKE	Zatamnjena	Univerzalna	<p>Lagane naočale s lećama od polikarbonata. Vrlo tanak okvir bez metala i mekani polikarbonatni nosni držač. Prikladne za duže nošenje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vrlo tanka krilca naočala - Izuzetno lagane: 20g - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine 	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994/ A1:2000/ A2:2001 S-2.5	x 100
KISKA SMOKE	Zatamnjena	Univerzalna	<p>Lagane naočale s lećama od polikarbonata. Vrlo tanak okvir bez metala i mekani polikarbonatni nosni držač. Prikladne za duže nošenje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vrlo tanak okvir bez metala, jako lagan, mekan nosni držač - Izuzetno lagane: 20 g - UV400 - Antistatički premaz - Antirefleksivne leće - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine 	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994/ A1:2000/A2:2001 S-2.5	x 100

ZAŠTITA GLAVE

DO ISTEKΑ ZALIHA!

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
HEKLA CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale s lećama od polikarbonata, mogu se nositi preko dioptrijskih naočala. Bočna zaštita. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Mekana polikarbonatna krilca.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prilagođene za nošenje preko svih vrsta dioptrijskih naočala 	EN166:2001 <small>1 FT FT</small> EN170:2002 <small>UV 2C-1.2</small>	x 100
DO ISTEKA ZALIHA!					
EGON CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale ergonomski s lećama od polikarbonata. Sportski izgled. Krilca od dvostrukog materijala. Nosni držač od materijala TPE, mekan, za veću udobnost.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - Nosni držač mekan radi veće udobnosti - Bočna zaštita - Izuzetno mekana krilca - UV400 	EN166:2001 <small>1 FT FT</small> EN170:2002 <small>UV 2C-1.2</small>	x 100
EGON SMOKE 	Zatamnjena	Univerzalna	<p>Naočale ergonomski s lećama od polikarbonata. Sportski izgled. Krilca od dvostrukog materijala. Nosni držač od materijala TPE, mekan, za veću udobnost.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - Nosni držač mekan radi veće udobnosti - Bočna zaštita - Izuzetno mekana krilca - UV400 	EN166:2001 <small>1 FT FT</small> EN172:1994 <i>/A1:2000</i> <i>/A2:2001</i> <small>UV 5-3.1</small>	x 100
MILO CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale sa lećama od polikarbonata. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Polikarbonatna krilca. Bez metalnih dijelova. Izuzetno lagane: 18g i savitljive.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - UV400 	EN166:2001 <small>1 FT FT</small> EN170:2002 <small>UV 2C-1.2</small>	x 100
MILO SMOKE 	Zatamnjena	Univerzalna	<p>Naočale sa lećama od polikarbonata. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Polikarbonatna krilca. Bez metalnih dijelova. Izuzetno lagane: 18g i savitljive.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - UV400 	EN166:2001 <small>1 FT FT</small> EN172:1994 <i>/A1:2000</i> <i>/A2:2001</i> <small>UV 5-3.1</small>	x 100
MEIA CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale s lećama od polikarbonata. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Polikarbonatna krilca. PVC završeci otporni na klizanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na ogrebotine - UV400 	EN166:2001 <small>1 FT FT</small> EN170:2002 <small>UV 2C-1.2</small>	x 100
MEIA SMOKE 	Zatamnjena	Univerzalna	<p>Naočale s lećama od polikarbonata. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Polikarbonatna krilca. PVC završeci otporni na klizanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na ogrebotine - UV400 	EN166:2001 <small>1 FT FT</small> EN172:1994 <i>/A1:2000</i> <i>/A2:2001</i> <small>UV 5-3.1</small>	x 100
MEIA YELLOW 	Žuta	Univerzalna	<p>Naočale s lećama od polikarbonata. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Polikarbonatna krilca. PVC završeci otporni na klizanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na ogrebotine - UV400 	EN166:2001 <small>1 FT FT</small> EN170:2002 <small>UV 2C-1.2</small>	x 100

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
BRAVA2 CLEAR	Bezbojna	Univerzalna	Lagane naočale od polikarbonata. Ravna krilca. Nosni držač od polikarbonata. Mogu se nositi u kombinaciji s kacigom i antifonima. Bočna zaštita. - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
BRAVA2 SMOKE	Zatamnjena	Univerzalna	Lagane naočale od polikarbonata. Ravna krilca. Nosni držač od polikarbonata. Mogu se nositi u kombinaciji s kacigom i antifonima. Bočna zaštita. - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-3.1	x 100
BRAVA2 MIRROR	Flash	Univerzalna	Lagane naočale od polikarbonata. Ravna krilca. Nosni držač od polikarbonata. Mogu se nositi u kombinaciji s kacigom i antifonima. Bočna zaštita. - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-2.5	x 100
BRAVA2 YELLOW	Žuta	Univerzalna	Lagane naočale od polikarbonata. Ravna krilca. Nosni držač od polikarbonata. Mogu se nositi u kombinaciji s kacigom i antifonima. Bočna zaštita. - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
KILIMANDJARO CLEAR AB	Bezbojna	Univerzalna	Lagane naočale s lećama od polikarbonata. Bočna krilca od najlona, podesiva. Bočna zaštita. - Otpornost na ogrebotine - Otpornost na zamagljivanje - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
PITON 2 CLEAR	Bezbojna	Univerzalna	Lagane naočale s lećama od polikarbonata. Moderan sportski dizajn. Bočna zaštita. Rupice na krilcima radi prozračnosti te otvor na završetku za vezicu. - Otpornost na ogrebotine	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
TACANA SPORT	Bezbojna	Univerzalna	Naočale-maska od bezbojnog polikarbonata. Indirektna ventilacija. Okvir mekan i udoban. Panoramski ekran. Mogu se nositi preko dioptrijskih naočala te zajedno s jednokratnom polumaskom. Široka elastična traka oko glave. - Elastična traka izuzetno široka za "sportsku" udobnost, podesiva po visini za bolje pričvršćenje - Panoramsko vidno polje	EN166:2001 1 BT 34 BT	x 60
GALERAS CLEAR	Bezbojna	Univerzalna	Naočale - maska od polikarbonata. Indirektna ventilacija. Lagani okvir od PVC-a i najlona. Panoramski ekran. Mogu se nositi preko dioptrijskih naočala te zajedno s jednokratnom polumaskom. Široka elastična traka oko glave. - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - Podesiva elastična traka za bolje pridržavanje - UV400	EN166:2001 1 BT 34 BT	x 60

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
GALERAS SMOKE	Zatamnjena	Univerzalna	<p>Naočale - maska od polikarbonata. Indirektna ventilacija. Lagani okvir od PVC-a i ajlonova. Panoramski ekran. Mogu se nositi preko dioptrijskih naočala te zajedno s jednokratnom polumaskom. Široka elastična traka oko glave.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - Podesiva elastična traka za bolje pridržavanje - UV400 	EN166:2001 1 BT 34 BT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-3.1	x 60
RUIZ1 ACETATE	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale-maska od bezbojnog acetata. Mekan i udoban okvir od PVC-a. Indirektna ventilacija preko 4 otvora. Elastična traka oko glave. Otporne na raspršivanje kemikalija.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na ogrebotine 	EN166:2001 1 FT 3 FT	x 60
MURIA 1	Bezbojna	Univerzalna	<p>Naočale-maska s bezbojnim lećama od polikarbonata. Mekan i udoban okvir od PVC-a. Direktna ventilacija. Elastična traka oko glave.</p>	EN166:2001 1 B B	x 60
BARRIER2	Crna	Univerzalna	<p>Maska za elektrolučno zavarivanje sa samozatamnujućim ekranom. Može se koristiti za MIG, MAG, TIG zavarivanje te zavarivanje plazmom, kod kojih je potrebna zaštita od DIN9 do DIN13. Može se koristiti za zavarivanje slabijeg intenziteta ili pod plamenom zatamnjenja od 5 do 9. Može se koristiti za brušenje zatamnjenje 4.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vidno polje: 100 x 67 mm - 4 neovisna senzora - Vanjski zaštitni ekran zamjenjiv - Zamjenjive baterije (CR2032) + indikator prazne baterije 	EN166:2001 1 F EN379:2003 + A1:2009 1/1/1 /45-99-13 EN175:1997 F	x 6
SCREEN	Crna	Univerzalna	<p>Maska za elektrolučno zavarivanje sa samozatamnujućim ekranom. Može se koristiti za MIG, MAG, TIG zavarivanje te zavarivanje plazmom, kod kojih je potrebna zaštita od DIN9 do DIN13.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vanjsko podešavanje zatamnjenja - Zamjenjive baterije (CR2032) - Vidno polje: 92 x 42 mm 	EN166:2001 1 F EN379:2003 + A1:2009 1/1/1 /49-13 EN175:1997 F	x 6
WITCASOUD2800C	Crvena	Univerzalna	<p>Naglavna maska za zavarivanje, otvor za filtere dimenzija 110 x 90 mm. Filteri se naručuju posebno.</p>	EN175	x 20
WITMASOUD2501	Crna	Univerzalna	<p>Ručna maska za zavarivanje, otvor za filtere dimenzija 110 x 90 mm. Filteri se naručuju posebno.</p>	EN175	x 50

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
WITECRANM12	Bezbojna	Univerzalna	Prozirni filteri za masku za zavarivanje, dimenzije 110 x 90 mm.	EN166	x 100
WITFILTRE211	Zatamnjenje Tip 11	Univerzalna	Zatamnjeni filteri DIN 11 za masku za zavarivanje, dimenzije 110 x 90 mm.	EN169	x 100
TOBA3 T5	Zatamnjenje Tip 5	Univerzalna	Naočale-maska za brušenje i varenje, dupli okvir s prozirnim i zatamnjениm lećama. Okvir od laganog PVC-a, indirektna ventilacija. Elastična traka oko glave. Fiksne unutarnje leće od bezbojnog polikarbonata, vanjske leće na podizanje od polikarbonata, zatamnjenje DIN 5.	EN166:2001 1 FT FT EN169:2002 S EN175:1997 FT	x 60
LIPARI2 T5	Zatamnjenje Tip 5	Univerzalna	Naočale lagane s lećama od polikarbonata. Krilca od ajlonova, podesiva po visini i dužini sa širokim završecima. Nosni držač od materijala TPE, mekan, za veću udobnost. Bočna zaštita. - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN169:2002 UV S	x 100
BALBI2	Žuta	Univerzalna	Nosač vizira s prednjim štitnikom + vizir VISORPC: bezbojni vizir od polikarbonata s plastičnim obrubom. Dimenzije 39 x 20 cm.	EN166:2001 1BT 3BT	x 20
VISOR H	Siva	Univerzalna	Nosač vizira. - Podesavanje sustavom Rotor : promjer glave od 53 do 63 cm - Koristi se sa vizirima: VISORTORIC, VISORTORIC T5, VISOR PC i VISOR G	EN166:2001	x 25
VISOR PC	Bezbojna	Univerzalna	Komplet od 2 bezbojna vizira od polikarbonata s plastičnim obrubom. Univerzalni sustav pričvršćivanja. Dimenzije 39 x 20 cm. - Koristi se sa nosačima vizira : BALBI2 - PICO2, VISOR HOLDER i VISOR H. - Pričvršćuje se pomoću nosača vizira VISOR HOLDER na kacige : ZIRCON1, QUARTZ, QUARTZUP, SUPER QUARTZ, BASEBALL DIAMOND	EN166:2001 1BT	x 20
VISORG	Crna	Univerzalna	Komplet od 2 vizira od čelične mrežice sa plastičnim obrubom. Univerzalni sustav pričvršćivanja. Dimenzije 39 x 20 cm. - Koristi se sa nosačima vizira : BALBI2 - PICO2, VISOR HOLDER i VISOR H. - Pričvršćuje se pomoću nosača vizira VISOR HOLDER na kacige : ZIRCON1, QUARTZ, QUARTZUP, SUPER QUARTZ, BASEBALL DIAMOND	EN1731:2006 F	x 20
DO ISTEKA ZALIHA!					

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
ONYX	Bijela / Fluorescentno žuta	Podesiva	<p>Premium zaštitna kaciga sa dvostrukom školjkom i integriranim vizirom. Unutarnje trake sa 6 točaka pričvršćenja i znojnikom.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštita od električnog luka i udaraca sitnih čestica rastopljenog metala i vrućih tekućina - Električna izolacija do 1000 V.A.C ili 1500 V.D.C. - Vizir ima obradu protiv zamagljivanja N te obradu protiv ogrebotina K - Opseg glave podesiv 53 - 63 cm 	EN397:2012 + A1:2012 MM LD -20°C +50°C 440VAC	x 6
			 	EN50365:2002 KLASA 0	
				EN166:2001 1 AT 8.9 KN 3.89 AT	
				EN170:2002 2C-1.2	
				GS-ET 29:2011-05 8-1-0 KLASA 1 KLASA 0 8-1	
FORESTIER 3	Narančasta / Crna	Podesiva	<p>Zaštitna šumarska kaciga : Kaciga ZIRCON - polipropilen (PP) ili polietilen visoke gustoće (HDPE), UV zaštita, znojnik za čelo, unutarnje trake od polietilena (LDPE) s 8 točki pričvršćenja. Antifon SUZUKA2. Nosač vizira VISOR HOLDER. Vizir sa čeličnom mrežicom VISORG. Pakiranje - kartonska kutija.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Antifoni: Držači od fleksibilne plastike. Školjke: sintetička pjena. - Vizir: Čelik - Kaciga: UV-zaštita. 	EN397:2012 + A1:2012 -10°C +50°C 440VAC	x 12
			 	EN50365:2002 KLASA 0	
				EN1731:2006 F 	
				EN352-3:2002 SNR 24 dB H 27 M 21 L 14 S/M/L	
KAIZIO	Siva - Crna	Univerzalna	<p>Kaciga za zaštitu od lateralnih udaraca koja se može prilagoditi svim oblicima glave. Vanjski materijal poliester / pamuk sa kombinacijom "mesh" prozračnog materijala radi veće udobnosti. Unutarnja kaciga od materijala PP s dodatnom oblogom od poroznog materijala TPE radi bolje amortizacije udaraca te dugotrajnosti.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dodatna obloga od materijala TPE - Kaciga je periva, radi bolje higijene - Podesiva kopča sa čičak trakom - Prozračnost : Mesh materijal, izuzetno prozračan - Može se kombinirati s kolekcijom MACH5 	EN812:2012 	x 20
BASEBALL DIAMOND V	Bijela Žuta Narančasta	Podesiva	<p>građevinska kaciga od ABS-a. Inovativan oblik baseball kape koji omogućuje veću vidljivost u visinu. Testirana za nošenje s prednje ili stražnje strane. Unutarnje trake od poliamida: 3 teskilne trake s 8 točki pričvršćenja. Znojnik za čelo. Inovativni sustav podešavanja širine gumbom "color to color". Opseg glave podesiv: od 53 do 63 cm. Dvije moguće pozicije opsega glave (gornja / donja) radi veće udobnosti. Električna izolacija do 1000 VAC ili 1500 VCC.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Šilt kacige dovoljno savijen da omogućuje vidljivost u visinu - Testiran za nošenje s prednje i stražnje strane - Fluorescentne boje i srebrna traka za veću vidljivost - Gumb za podešavanje širine - jednostavna uporaba 	EN397:2012 + A1:2012 MM LD -30°C +50°C 440 VAC	x 20
			 	EN50365:2002 KLASA 0	

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
QUARTZ UP III	Bijela Plava Žuta Crvena	Podesiva	Građevinska kaciga od polipropilena (PP), visoko otporna, UV zaštita. Unutarnje trake od poliamida: 3 tekstilne trake s 8 točki pričvršćenja. Znojnik za čelo. Inovacijski sustav podešavanja širine Rotor®: opseg glave podesiv od 53 do 63 cm. Dvije moguće pozicije opsega glave (gornji i donji) radi veće udobnosti. Električna izolacija do 1000 VAC ili 1500 VCC.	EN397:2012 + A1:2012 MM -30°C +50°C 440VAC EN50365:2002 KLASA 0	x 40
ZIRCON 1	Bijela Plava Žuta Crvena	Podesiva	Građevinska kaciga od polipropilena (PP) ili polietilena visoke gustoće (HDPE), UV zaštita. Unutarnje trake od polietilena (LDPE) s 8 točki pričvršćenja. Znojnik za čelo. Podešavanje širine kliznim trakama, opseg glave podesiv od 53 do 63 cm. Električna izolacija do 1000 VAC ili 1500 VCC. Standardni otvor za fiksiranje dodatne opreme. Pričvršćenje vezice u 2 ili 4 točke.	EN397:2012 + A1:2012 -10°C +50°C 440VAC EN50365:2002 KLASA 0	x 40
NECKALPHA	Fluo narančasta	Univerzalna	Zaštita za vrat koja se može koristiti sa slijedećim kacigama: ZIRCON, QUARTZ, BASEBALL DIAMOND, GRANITE ili ONYX. - Zaštita od sunčevog zračenja i prašine - Visoka vidljivost - Dimenzije 32 x 41 cm		x 80
JUGALPHA	Crna	Podesiva	Pakiranje od 10 komada elastičnih vezica za kacigu. Mogu se pričvrstiti na kacige ZIRCON, QUARTZ, QUARTZ UP, SUPER QUARTZ i BASEBALL DIAMOND.		x 20
BASALPHA	Crna	Univerzalna	Pakiranje od 10 komada znojnika za sve modele građevinskih kaciga programa Delta Plus.		x 20

ZAŠTITA GLAVE

DO ISTEKA ZALIHA!

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
SUZUKA2	Crna	Univerzalna	<p>Antifon sa školjkama i držaćima koji se mogu pricvrstiti na građevinske kacige. Podesiv po visini. Držač i školjke od ABS-a velike savitljivosti. Školjke punjene sintetičkom pjenom. Može se nositi direktno na kacigi ili s nosačem vizira "VISOR HOLDER". Može se pricvrstiti na kacige GRANITE, SUPER QUARTZ, QUARTZ, ZIRCON i BASEBALL DIAMOND.</p> 	EN352-3:2002 SNR 24 dB H 27 M 21 L 14 S/M/L	x 20
MAGNY COURS2	Crna / Narančasta	Univerzalna	<p>Antifon sa školjkama od ABS-a. Školjke punjene sintetičkom pjenom. Metalni obruč, s vanjske strane tekstil / s unutarnje strane EVA i PVC, podesiv po visini, vrlo udoban. Visoka razina perfor-mansi. Školjka: ABS / Jastučići: Pjena/Luk: EVA & PVC . Sustav za podešavanje: vilica od nehrđajućeg čelika.</p> <p>Metalni obruč Bolja izdržljivost</p> 	EN352-1:2002 SNR 33 dB H 34 M 32 L 25 S/M/L	x 20
SEPANG2	Narančasta	Univerzalna	<p>Antifon sa školjkama od ABS-a i sintetičkom pjenom. Obruč od polikarbonata, podesiv po visini, savitljiv, podstavljen radi udobnosti.</p> <ul style="list-style-type: none"> - SNR 26 dB 	EN352-1:2002 SNR 26 dB H 30 M 24 L 15 S/M/L	x 50
SPA3	Plava / Crna	Univerzalna	<p>Antifon sa školjkama od polistirena (PS) i sintetičke pjene. Obruč od ABS-a podesiv po visini. Meki jastučići sa laganim pritiskom.</p> <ul style="list-style-type: none"> - SNR 23 dB 	EN352-1:2002 SNR 23 dB H 24 M 20 L 13 S/M/L	x 50
CONIC010	Crvena	Univerzalna	<p>Pakiranje od 10 pari jednokratnih čepića za uši od poliuretanske pjene. Promjer 7-12 mm. Svaki par je pakiran u zasebnoj vrećici.</p> <ul style="list-style-type: none"> - SNR 36 dB 	EN352-2:2002 SNR 36 dB H 34 M 34 L 31 Ø 7-12 mm	x 200
CONIC200	Crvena	Univerzalna	<p>Pakiranje od 200 pari čepića za uši za jednokratnu upotrebu. Materijal poliuretan. Promjer 7-12 mm. Svaki par je pakiran u zasebnoj vrećici.</p> <ul style="list-style-type: none"> - SNR 36 dB 	EN352-2:2002 SNR 36 dB H 34 M 34 L 31 Ø 7-12 mm	x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
CONIC DISPLAY	Siva	Univerzalna	Aparat s punjenjem od 500 pari jednokratnih čepića za uši od poliuretanske pjene (artikl CONIC500). - Može se montirati na zid	EN352-2:2002 SNR 36 dB H 34 M 34 L 31 Ø 7-12 mm	x 4
CONIC500	Crvena	Univerzalna	Pakiranje od 500 pari jednokratnih čepića za uši od poliuretanske pjene. Promjer 7-12 mm. Ovo se pakiranje koristi i kao rezervno punjenje za aparat CONIC DISPLAY. - SNR 36 dB	EN352-2:2002 SNR 36 dB H 34 M 34 L 31 Ø 7-12 mm	x 5
CONICFIR010	Žuta	Univerzalna	Pakiranje od 10 pari čepića za uši na vezici za višekratnu upotrebu. Materijal termoplastika (TPR). Promjer 7-11 mm. Koriste se sa ili bez vezice (9 pari u vrećici + 1 par pakiran u zasebnoj kutijici). - SNR 29 dB	EN352-2:2002 SNR 29 dB H 29 M 27 L 24 Ø 7-11 mm	x 100
M1100VC	Bijela	Univerzalna	Pakiranje od 10 komada jednokratnih polumaski FFP1. Školjka od natkanih sintetičkih vlakana s visokokvalitetnom membranom za izdizanje. Podesiva pločica iznad nosa, unutarnji rub ispod pločice obložen spužvom radi veće udobnosti. Test na dolomitnu prašinu, za dugotrajanu udobnost pri nošenju.	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1100VBC	Bijela	Univerzalna	Pakiranje od 10 komada jednokratnih sklopivih polumaski FFP1. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana, s visokokvalitetnom membranom za izdizanje. Podesiva pločica iznad nosa. Svaki komad zasebno pakiran. Test na dolomitnu prašinu, za dugotrajanu udobnost pri nošenju.	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1104C	Bijela	Univerzalna	Pakiranje od 20 komada jednokratnih sklopivih polumaski FFP1. Maska sa 4 sklopiva dijela, prilagodena svim oblicima lica. Podesiva pločica iznad nosa, unutarnji rub ispod pločice obložen spužvom radi veće udobnosti. Test na dolomitnu prašinu, za dugotrajanu udobnost pri nošenju. - Bez spajjalica - 4 sklopiva dijela - Svaki komad je zasebno pakiran	EN149:2001 +A1:2009	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
M1200VC	Bijela	Univerzalna	<p>Pakiranje od 10 komada jednokratnih polumaski FFP2. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana s visokokvalitetnom membranom za izdisanje. Podesiva pločica iznad nosa, unutarnji rub ispod pločice obložen spužvom radi veće udobnosti. Test na dolomitnu prašinu za dugotrajanu udobnost pri nošenju.</p>	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1200VWC	Siva	Univerzalna	<p>Pakiranje od 10 komada jednokratnih polumaski FFP2. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana s dodatnim ugljičnim vlaknima za zaštitu od organskih para (za koncentraciju <VME). Visokokvalitetna membrana za izdisanje. Podesiva pločica iznad nosa, unutarnji rub ispod pločice obložen spužvom radi veće udobnosti. Test na dolomitnu prašinu za dugotrajanu udobnost pri nošenju.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštita od štetnih mirisa (npr. para od zavarivanja) 	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1200VPC	Bijela	Univerzalna	<p>Pakiranje od 10 komada jednokratnih sklopivih polumaski FFP2. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana, s visokokvalitetnom membranom za izdisanje. Podesiva pločica iznad nosa. Svaki komad zasebno pakiran. Test na dolomitnu prašinu, za dugotrajanu udobnost pri nošenju.</p>	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1200VBC	Bijela	Univerzalna	<p>Pakiranje od 10 komada jednokratnih sklopivih polumaski FFP2. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana s visokokvalitetnom membranom za izdisanje. Podesiva pločica iznad nosa. Svaki komad je zasebno pakiran. Tes na dolomitnu prašinu za dugotrajanu udobnost pri nošenju.</p>	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1204C	Bijela	Univerzalna	<p>Pakiranje od 20 komada jednokratnih sklopivih polumaski FFP2. Maska sa 4 sklopiva dijela, prilagođena svim oblicima lica. Podesiva pločica iznad nosa, unutarnji rub ispod pločice obložen spužvom radi veće udobnosti. Test na dolomitnu prašinu, za dugotrajanu udobnost pri nošenju.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bez spajalica - 4 sklopiva dijela - Svaki komad je zasebno pakiran 	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1204VC	Bijela	Univerzalna	<p>Pakiranje od 10 komada jednokratnih sklopivih polumaski FFP2. Maska sa 4 sklopiva dijela, prilagođena svim oblicima lica. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana s visokokvalitetnom membranom za izdisanje. Podesiva pločica iznad nosa. Svaki komad je zasebno pakiran. Test na dolomitnu prašinu za dugotrajanu udobnost pri nošenju.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bez spajalica - 4 sklopiva dijela - Svaki komad je zasebno pakiran 	EN149:2001 +A1:2009	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
SPIDERMASK P2 x5	Plava	Univerzalna	<p>Pakiranje od 5 jednokratnih polumaski FFP2 i 5 višekratnih vanjskih mrežica od materijala TPE (termoplastični elastomer). Unutarnji filter od netkanog sintetičkog materijala za jednokratnu upotrebu, zamjenjiv. Membrana za izdisanje visoke kvalitete pomoći koje se mijenjaju unutarnji filteri (SPIDERREFILL FFP2). Dužina vezica podesiva, stražnje pričvršćivanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Unutarnji rub izuzetno mekan radi udobnosti - Visokokvalitetna membrana za izdisanje - Podesive široke trake za pričvršćivanje 	EN149:2001 +A1:2009	x 10
SPIDER REFILL FFP2	Bijela	Univerzalna	Pakiranje od 30 komada unutarnjih filtera FFP2 od netkanih sintetičkih vlakana. Rezervni dio za artikal SPIDER MASK.		x 10
M1300VC	Bijela	Univerzalna	<p>Pakiranje od 5 komada jednokratnih polumaski FFP3. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana s visokokvalitetnom membranom za izdisanje. Podesive široke trake za pričvršćivanje. Podesiva pločica iznad nosa. Unutarnji rub izuzetno mekan radi udobnosti. Test na dolomitnu prašinu za dugotrajnju udobnost pri nošenju.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Podesive široke trake za pričvršćivanje - Unutarnji rub izuzetno mekan radi udobnosti - Visokokvalitetna membrana za izdisanje 	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M2FP3V	Bijela	Univerzalna	Pakiranje od 2 komada jednokratnih polumaski FFP3. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana s visokokvalitetnom membranom za izdisanje. Podesive široke trake za pričvršćivanje. Podesiva pločica iznad nosa. Unutarnji rub izuzetno mekan radi udobnosti. Test na dolomitnu prašinu za dugotrajnju udobnost pri nošenju.	EN149:2001 +A1:2009	x 36
M1300VBC	Bijela	Univerzalna	Pakiranje od 10 komada jednokratnih sklopivih polumaski FFP3. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana s visokokvalitetnom membranom za izdisanje. Podesiva pločica iznad nosa. Svaki komad je zasebno pakiran.	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1304VC	Bijela	Univerzalna	<p>Pakiranje od 10 komada jednokratnih sklopivih polumaski FFP3. Maska sa 4 sklopiva dijela prilagodljiva svim oblicima lica. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana s visokokvalitetnom membranom za izdisanje. Podesiva pločica iznad nosa. Svaki komad je zasebno pakiran. Test na dolomitnu prašinu za dugotrajnju udobnost pri nošenju.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bez spajalica - 4 sklopiva dijela 	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1304VWC	Siva	Univerzalna	<p>Pakiranje od 10 komada jednokratnih sklopivih polumaski FFP3. Maska sa 4 sklopiva dijela prilagodljiva svim oblicima lica. Školjka od netkanih sintetičkih vlakana s dodatnim ugljičnim vlknima za zaštitu od organskih para (za koncentraciju < VME). Visokokvalitetna membrana za izdisanje. Podesiva pločica iznad nosa, unutarnji rub ispod pločice obložen spužvom radi veće udobnosti. Svaki komad je zasebno pakiran. Test na dolomitnu prašinu za dugotrajnju udobnost pri nošenju.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bez spajalica - 4 sklopiva dijela - Zaštita od štetnih mirisa (npr. para od zavarivanja) 	EN149:2001 +A1:2009	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
M9200 - ROTOR GALAXY	Crna / Narančasta	Podesiva	<p>Maska za zaštitu cijelog lica, silikonska. Inovativni sustav za pričvršćivanje ROTOR koji omogućuje stavljanje i skidanje maske jednom rukom bez skidanja rukavica. Vizir od polikarbonata sa širokim vidnim poljem (210°). Unutarnja polumaska od silikona koja smanjuje zamagljivanje te pruža veću udobnost (3 membrane za udisanje i 1 membrana za izdisanje, fonski uredaj). Podesiva veličina S,M,L. Može se koristiti s filterima tip EN148-1, kao i filterima serije M9000 koji se prodaju zasebno. Uz masku se isporučuje i torbica za spremanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Izuzetno široko vidno polje (210°) - Rotor® sustav <p>Brand ROTOR® registriran, patentiran sustav pričvršćivanja"</p>	EN136:1998 KLASA 3 EN148-1:1999	x 6
M9300 - STRAP GALAXY	Crna / Narančasta	Podesiva	<p>Maska za zaštitu cijelog lica, silikonska. Sustav pričvršćivanja trakama. Vizir od polikarbonata sa širokim vidnim poljem (210°). Unutarnja polumaska od silikona koja smanjuje zamagljivanje te pruža veću udobnost (3 membrane za udisanje, 1 membrana za izdisanje, fonski uredaj). Podesiva veličina. Dodatna traka za nošenje maske dok se ne koristi. Masku se koristi sa filterima tip EN148-1, kao i filterima serije M9000 koji se prodaju zasebno. Uz masku se isporučuje i torbica za spremanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Izuzetno široko vidno polje (210°) - Mogućnost korištenja s građevinskom kacigom - Podešavanje širine silikonskim trakama 	EN136:1998 KLASA 3 EN148-1:1999	x 6
M9000E A2	Crna / Narančasta	Univerzalna	Pakiranje od 4 filtera A2 za slijedeće maske za zaštitu cijelog lica: M9200 ROTOR GALAXY i M9300 STRAP GALAXY.	EN148-1:1999 EN14387:2004 +A1:2008 A2	x 10
M9000E A2P3	Crna	Univerzalna	Pakiranje od 4 filtera A2P3 za slijedeće maske za zaštitu cijelog lica: M9200 ROTOR GALAXY i M9300 STRAP GALAXY.	EN148-1:1999 EN14387:2004 +A1:2008 A2P3	x 10
M9000E ABEK2	Crna	Univerzalna	Pakiranje od 4 filtera A2B2E2K2 za slijedeće maske za zaštitu cijelog lica: M9200 ROTOR GALAXY i M9300 STRAP GALAXY.	EN148-1:1999 EN14387:2004 +A1:2008 A2B2E2K2	x 10
M9000E ABEK2P3	Crna	Univerzalna	Pakiranje od 4 filtera A2B2E2K2P3 za slijedeće maske za zaštitu cijelog lica: M9200 ROTOR GALAXY i M9300 STRAP GALAXY.	EN148-1:1999 EN14387:2004 +A1:2008 A2B2E2P3	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
M6400 - JUPITER	Crna / Siva	Univerzalna	 <p>Polumaska "comfort" sa dva filtera. Materijali: maska izrađena od polipropilena (PP), dodatni sloj od termoplastičnog elastomera (TPE). Elastične trake. Maska je predviđena za korištenje sa dva filtera kolekcije M6000; filteri se naručuju posebno. Blister pakiranje. - Dodatni sloj od termoplastičnog elastomera (TPE)</p>	EN140:1998	x 15
M6200 - JUPITER	Crna / Siva	Univerzalna	 <p>Polumaska "comfort", trostruki materijal: tijelo maske izrađeno od termoplastičnog elastomera (TPE), dosjed za filtere od polietilena visoke gustoće (HDPE), zaštitni dio za ventil od polipropilena (PP). Elastične trake oko glave. Maska je predviđena za korištenje sa dva filtera kolekcije M6000. Filteri se naručuju posebno. Blister pakiranje.</p>	EN140:1998	x 15
M6000 P3	Siva	Univerzalna	Komplet od 2 filtera P3 za polumaske M6000 JUPITER.	EN143:2000 +A1:2006 P3R	x 30
M6000E A2	Siva	Univerzalna	Komplet od dva filtera A2 za polumaske M6200 JUPITER i M6400 JUPITER.	EN14387:2004 +A1:2008 A2	x 30
M6000E ABEK1	Siva	Univerzalna	Komplet od 2 filtera A1B1E1K1 za polumaske M6200 JUPITER i M6400 JUPITER.	EN14387:2004 +A1:2008 A1B1E1K1	x 30
M6000E PREP2	Siva	Univerzalna	Komplet od 6 predfiltera P2 i 2 adaptera za polumaske kolekcije M6000 JUPITER. Koriste se isključivo s filterima M6000E.	EN143:2000 +A1:2006 P2R	x 30

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
VENICUT D HEAT & CUT FOAM VECUTD01	Žuta / Siva / Crna	10	<p>Pletena rukavica od polietilenskog vlakna HEATnucut® visokih performansi. Grubi premaz od nitrilne pjene na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Protureznost stupanj D - HEATnucut® vlakna otporna na prorezivanje i toplinu - Udobne 	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>4X42D</small> EN407:2004 <small>X1XXXX</small>	x 60
VENICUT53	Crna	10	<p>Rukavice pletene polietilenskim vlaknom visoke kvalitete Deltanocut. Premaz od mikro pjenastog nitrila na dlanu i vrhovima prstiju. Elastična manžeta 10 cm. Debljina pletiva 15.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nitrilna pjena : Prozračnost - Veća spretnost - Udobnost - Preciznost dodira - DELTAnocut – Razina D otpornosti na porezotine 	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>4X43D</small>	x 60
VENICUT59	Crna	9 / 10	<p>Rukavice pletene od vlakna DELTAnocut + visokih performansi. Premaz od poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Preciznost dodira - Bez DMF- a - Perive - DELTAnocut – Razina D otpornosti na porezotine - Nježna tekstura osigurava veliku udobnost tijekom cijelog dana 	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>4X42D</small>	x 60
VE7330R	Narančasta / Plava	8 / 9 / 10	<p>Rukavice pletene, poliester s premazom od lateksa PURE® na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Materijal od kojih je napravljana rukavica zadovoljava regulative REACH i napravljena je poštujući okoliš - Smanjen rizik od iritacija kože - Vrlo dobro prijanjanje u vlažnom i suhom okruženju - Dobar opip 	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>2142A</small> EN407:2004 <small>X2XXXX</small>	x 120
VE702	Bijela	7 / 8 / 9 / 10	<p>Rukavice pletene 100% poliamid. Premaz od poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bez silikona - Izuzetno prijanjanje uz ruku - Svaki je par u zasebnom pakiranju 	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>3121X</small>	x 240
VE702GR	Siva	7 / 8 / 9 / 10	<p>Rukavice pletene 100% poliamid. Premaz od poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bez silikona - Boja podloge : Rukovanje prijavnim predmetima - Pletivo bez šavova : Veća udobnost - Svaki je par u zasebnom pakiranju 	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>3121X</small>	x 240
VE702PG	Siva	7 / 8 / 9 / 10	<p>Rukavice pletene 100% poliester. Premaz od poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13.</p>	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>3121X</small>	x 240
VE702PN	Crna	7 / 8 / 9 / 10	<p>Rukavice pletene 100% poliester. Premaz od poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13.</p>	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>3121X</small>	x 240

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
VE712GR 	Crna / Siva	7 / 8 / 9 / 10 / 11	Rukavice pletene 100% poliester. Premaz od nitrila na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3121X	x 240
VE703NO 	Crna	7 / 8 / 9 / 10	Rukavice pletene 100% poliamid. Premaz od poliuretana na dlanu, prstima i u polovici nadlanice. Debljina 13. - Izuzetno prijanjanje uz ruku - Visoki premaz: Pojačana zaštita prstiju - Dugotrajnost - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3121X	x 240
VE722 	Siva / Crna	8 / 9 / 10	Rukavice pletene 100% poliester. Premaz od nitrilne pjene na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 4121X	x 120
VE630 	Siva / Crna	8 / 9 / 10	Rukavice pletene 100% poliester. Premaz pjena od prirodne gume na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 2131X	x 120
VE631 	Plava / Crna	8 / 9 / 10	Rukavice pletene 100% poliester. Premaz pjena od prirodne gume na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 2131X	x 120
VE727 	Siva / Crna	8 / 9 / 10	Rukavice pletene od vlakna poliamid / Spandex. Premaz od nitrila / poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Točkice od nitrila na dlanu. Debljina 15. - Debljina 15: Odličan opip te preciznost rukovanja - Točkice na dlanu i vrhovima prstiju : Bolje prijanjanje - Sprečavaju klizanje predmeta kojima se rukuje - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3121X	x 120
VULCAIN VV728 	Fluo žuta / Siva / Crna	8 / 9 / 10	Rukavice, 100% poliester visoke kvalitete. Premaz glatki nitril / nitrilna pjena na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Premaz nitril : Otpornost na habanje - Odlične performanse u masnim uvjetima - Dobro prijanjanje zahvaljujući drugom pjenastom premazu - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 4121X	x 120

DO ISTEKA ZALIHA!

RUKAVICE

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
VE713	Crna	10	<p>Rukavice pletene 100% poliamid. Dupli premaz od nitrila na dlanu, prstima i polovici nadlanice. Debljina 13.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Visoki premaz od nitrila: - Dodatna zaštita prstiju - Zaštita od ulja i masnoća - Otpornost na habanje - Dugotrajnost - Svaki je par u zasebnom pakiraju 	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>3142X</small>	x 240
VE7300R	Žuta / Narančasta	8 / 9 / 10	<p>Rukavice pletene od mješavine vlakana pamuk / poliester. Premaz od prirodne gume na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 10.</p>	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>2142X</small>	x 120
VE799	Bijela / Crvena	10	<p>Rukavice pletene, 100% pamuk sa obrubom od poliestera. Bezbojni premaz od prirodne gume preko cijele rukavice. Dodatni crveni premaz od prirodne gume (laminirani) na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 10.</p>	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>3132X</small>	x 120
APOLLON VV733	Fluo žuta / Crna Fluo narančasta / Crna	7 / 8 / 9 / 10	<p>Rukavice pletene, 100% poliester visoke kvalitete. Premaz pjena od prirodne gume na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fluorescentna podloga: Omoguće veću vidljivost - Pjena od prirodne gume: Vrlo lagani premaz, pruža dobar opip - Premaz pruža prozračnost i udobnost te smanjuje znojenje - Svaki je par u zasebnom pakiraju 	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>2131X</small>	x 120
WET & DRY VV636	Plava / Crna	10	<p>Rukavica od poliamida sa premazom od nitrila. Drugi premaz od nitrilne pjene na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 15. Dvostruki premaz - prvi fini premaz: nepropusnost na ulja, drugi premaz od nitrilne pjene: dobar opip.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lagana i fleksibilna - Svaki je par u zasebnom pakiraju 	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>4131X</small>	x 120
THRYM VV736	Svjetloplava	9 / 10 / 11	<p>Rukavice, unutarnji dio: 100% akril, debljina 10. Vanjski dio: 100% poliamid, debljina 15. Prvi premaz od gume preko cijele rukavice. Drugi premaz od pjene od prirodne gume na dlanu i vrhovima prstiju.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Odlična otpornost na vlagu i hladnoću - Visoki premaz: - Dodatna zaštita prstiju od hladnoće i vode - Savitljivost - Akrilna podloga : <p>Zaštita od hladnoće, akril pruža veliku udobnost te zadržava toplinu</p>	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>2231X</small> EN511:2006 <small>121</small> EN407:2004 <small>X2XXXX</small>	x 60
HERCULE VV750	Crna	9 / 10	<p>Rukavice, unutarnji dio: 100% akril, debljina 7, vanjski dio: 100% poliamid, debljina 13. Premaz nitrilna pjena na dlanu, prstima i polovici nadlanice.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Odlična otpornost na hladnoću - Visoki premaz: - Dodatna zaštita prstiju od hladnoće i vode - Dugotrajnost - Akrilna podloga : <p>Zaštita od hladnoće, akril pruža veliku udobnost te zadržava toplinu</p>	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>3233X</small> EN511:2006 <small>X2X</small>	x 60

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
VENIFISH VE990	Narančasta	10/11	Rukavice impregnirane, guma na podlozi od Interlock pamuka. Vanjska struktura rukavice hrapava radi boljeg prijanjanja. Dužina 30 cm. Debljina 1,80 mm. - Hrapava struktura dlana: Odlično prijanjanje uz skliske predmete - Otpornost na kemikalije i kontaktну toplinu do 100°C tijekom 15 sekundi	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3 1 2 1 X EN407:2004 X 1 XXXX EN ISO 374-1:2016 TIP A A 6 > 480 mn K 6 > 480 mn L 4 > 120 mn M 5 > 240 mn N 4 > 120 mn P 6 > 480 mn T 6 > 480 mn EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 120
LAT50	Želena	9/10 i 10/11	Rukavice impregnirane, guma na podlozi od Interlock pamuka. Vanjska struktura rukavice hrapava radi boljeg prijanjanja. Dužina 30 cm. Debljina 1,80 mm. - Hrapava struktura dlana: Odlično prijanjanje uz skliske predmete - Otpornost na kemikalije i kontaktnu toplinu do 100°C tijekom 15 sekundi	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3 1 2 1 X EN407:2004 X 1 XXXX EN ISO 374-1:2016 TIP A A 6 > 480 mn K 6 > 480 mn L 4 > 120 mn M 5 > 240 mn N 4 > 120 mn P 6 > 480 mn T 6 > 480 mn EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 120
VENIZETTE VE920	Plava	10/11	Rukavice, impregnirane, guma na podlozi od Interlock pamuka. Dužina 30 cm. Debljina 1,25 mm. - Otpornost na kontakt s toplinom od 100°C u trajanju od 15 sekundi - Maksimalna otpornost na habanje - Veća savitljivost - Podloga od pamuka: - Veća zaštita od mehaničkih i termičkih rizika - Veća udobnost	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 4 1 2 1 X EN407:2004 X 1 XXXX EN ISO 374-1:2016 TIP A A 2 > 30 mn K 6 > 480 mn L 4 > 120 mn M 6 > 480 mn N 3 > 60 mn P 6 > 480 mn T 6 > 480 mn EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 120
LA500	Želena	10	Rukavice, impregnirane, hrapava guma na podlozi od Interlock pamuka. Rebrasta manžeta. Nadlanica prozračna.	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 2 1 2 1 X	x 120
NI170	Plava	10	Rukavice, impregnirane, nitril na podlozi od Jersey pamuka. Manžeta 6 cm. Nadlanica prozračna. - Premaz otporan na masnoće i ulja	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3 1 1 1 X	x 120
NI150	Plava	10	Rukavice, impregnirane, nitril na podlozi od Jersey pamuka. Rebrasta manžeta. Nadlanica prozračna. - Premaz otporan na masnoće i ulja	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3 1 1 1 X	x 120
NI015	Žuta	9 / 10	Rukavice, impregnirane, tanki sloj nitrila na podlozi od Interlock pamuka. Rebrasta manžeta. Nadlanica prozračna.	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 2 1 1 1 X	x 120

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
BASF PVCC400	Crvena	10	<p>Kemijski PVC - svojstva za zaštitu od kemikalija. Rukavice impregnirane, PVC na podlozi od interlock pamuka. Dužina : 40 cm. Debljina : 1,20 - 1,40 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - PVC : Dobra otpornost na habanje Materijal vrlo otporan na ulja, kemikalije i naftne derivate 	EN420:2003 +A1:2009 EN388:2016 EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 120
PVC7335	Crvena	10	Rukavice, impregnirane, PVC na podlozi od Interlock pamuka. Dužina 35 cm. Debljina 0,90 mm.	EN420:2003 +A1:2009 EN388:2016 EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 120
PVC7327	Crvena	10	Rukavice, impregnirane, PVC na podlozi od Interlock pamuka. Dužina 27 cm. Debljina 0,90 mm.	EN420:2003 +A1:2009 EN388:2016 EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 120
TOUTRAVO VE509	Crna	9,5 / 10,5	<p>Rukavice, impregnirane od neoprena. U unutarnji dio rukavice nanešen flok. Dužina 30 cm. Debljina 0,75 mm.</p> <p>Neopren bez podstave:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Otpornost na habanje - Nepropusnost na zrak i na vodu - Otpornost na alkohole i deterdžente - Dobra otpornost na toplinu - Izvrsna zaštita od kemikalija, masnoća i hidrokarbonata 	EN420:2003 +A1:2009 EN388:2016 EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 120
DUOCOLOR VE330	Plava / Žuta	6/7 , 7/8 , 8/9 , 9/10	Rukavice, domaćinske, dvostruki premaz od prirodne gume. U unutarnji dio nanešen flok. Dužina 30 cm. Debljina 0,60 mm.	EN420:2003 +A1:2009 EN388:2016 EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 144
NITREX VE802	Zelena	8,5 / 9,5 / 10,5	<p>Impregnirane rukavice od nitrila. U unutarnji dio rukavice nanešen flok. Dužina 33 cm. Debljina 0,38 mm.</p> <p>U unutarnji dio nanešen flok :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Upijanje znoja - Udobnost <p>Bez silikona - Za specifičnu namjenu Reljefna struktura na dlanu i prstima - Bolje prijanjanje</p>	EN420:2003 +A1:2009 EN388:2016 EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 120
NITREX VE801	Zelena	8 / 9 / 10	<p>Rukavice, impregnirane, od nitrila. U unutarnji dio nanešen flok. Dužina 33cm. Debljina 0,40 mm.</p> <p>U unutarnji dio nanešen flok :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Upijanje znoja - Udobnost <p>Bez silikona - Za specifičnu namjenu Reljefna struktura na dlanu i prstima - Bolje prijanjanje</p>	EN420:2003 +A1:2009 EN388:2016 EN ISO 374-1:2016 EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 120

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
PICAFLOR VE240	Žuta	6/7 , 7/8 , 8/9 , 9/10	Rukavice, domaćinske, prirodna guma. U unutarnji dio rukavice nanešen flok. Dužina 30 cm. Debljina 0,38 mm.	EN420:2003 +A1:2009 S EN388:2016 1010X EN ISO 374-1:2016 TIP B K6 > 480 mn L2 > 30 mn M4 > 120 mn P4 > 120 mn T6 > 480 mn EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 144
ZEPHIR VE210	Ružičasta	6/7 , 7/8 , 8/9 , 9/10	Rukavice, domaćinske, prirodna guma. U unutarnji dio rukavice nanešen flok. Dužina 30 cm. Debljina 0,38 mm.	EN420:2003 +A1:2009 S EN388:2016 XX1XX EN ISO 374-1:2016 TIP C K6 > 480 mn L3 > 60 mn EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE	x 144
VE200	Žuta	6/7 , 7/8 , 8/9 , 9/10	Rukavice, domaćinske, prirodna guma. U unutarnji dio rukavice nanešen flok. Dužina 30 cm. Debljina 0,33 mm.		x 144
VENIPLUS V1383	Plava	7/8 , 8/9 , 9/10 , 10/11	Jednokratne rukavice od prirodne gume, bez pudera. Unutarnji dio kloriran. AQL 1,5. Dužina 30 cm. Debljina 0,25 mm. Pakiranje od 50 komada. Rukavice bez pudera: - Ne ostavljaju tragove na predmetima kojima se rukuje Rukavice kategorije 3: - Pojačana otpornost na kemikalije u odnosu na klasične jednokratne rukavice Rukavice ekstra dužine i debljine radi zaštite te dužeg vijeka trajanja - Debljina 0,25 mm	EN420:2003 +A1:2009 S EN ISO 374-1:2016 TIP B K6 > 480 mn L2 > 30 mn M4 > 120 mn P5 > 240 mn T6 > 480 mn EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE EN455-1 EN455-2 EN455-3	x 10
VENITACTYL V1400B100	Plava	7/8 , 8/9 , 9/10	Jednokratne rukavice od nitrila, bez pudera. Uдовљавају uvjetima za prehrambenu industriju. AQL 1,5. Pakiranje od 100 komada. Nitril : - Nepropusnost na zrak i vodu - Savitljivost i opip - Nema rizika od alergijskih reakcija - Zaštita od kemikalija (samo u slučaju povremenog kontakta) Rukavice bez pudera: Zaštita predmeta kojima se rukuje	EN420:2003 +A1:2009 S EN ISO 374-1:2016 TIP B J3 > 60 mn K6 > 480 mn T6 > 480 mn EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE EN455-1 EN455-2 EN455-3	x 10
VENITACTYL V1310	Natur	6/7 , 7/8 , 8/9	Jednokratne rukavice od prirodne gume, napudrane. Uđovljavaju uvjetima za prehrambenu industriju. AQL 1,5. Pakiranje od 100 komada.	EN420:2003 +A1:2009 S EN ISO 374-1:2016 TIP C K2 > 30 mn T6 > 480 mn EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE EN455-1 EN455-2 EN455-3	x 10
VENITACTYL V1371	Natur	7/8 , 8/9 , 9/10	Jednokratne rukavice od vinila, napudrane. Uđovljavaju uvjetima za prehrambenu industriju. AQL 1,5. Pakiranje od 100 komada.	EN420:2003 +A1:2009 S	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
FBN49	Siva	10 / 11	Rukavice od pune goveđe kože. Američki kroj.	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>3122X</small>	x 120
CT402	Natur - Plava	8 / 9 / 10 / 11	Rukavice s dlanom od kozje kože. Nadlanica od pamučne tkanine. Američki kroj.	EN420:2003 +A1:2009 <small>4</small> EN388:2016 <small>2111X</small>	x 120
FCN29	Siva	10 / 11	Rukavice s dlanom i kažiprstom od pune goveđe kože. Nadlanica od goveđe špalt kože. Američki kroj.	EN420:2003 +A1:2009 <small>3</small> EN388:2016 <small>2121X</small>	x 120
DS302R	Tamno žuta	10	Rukavice od goveđe špalt kože. Pojačanje od pune kože na dlanu. Tekstilna nadlanica s dodatnim kožnim pojačanjem. Tekstilna manžeta s pojačanjem.	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>3143X</small>	x 120
				DO ISTEKA ZALIHA!	
DS202RP	Siva - Plava	10	Rukavice od goveđe špalt kože s podstavom od pamuka. Pojačanje na dlanu, palcu i kažiprstu. Tekstilna nadlanica s dodatnim kožnim pojačanjem. Tekstilna manžeta s pojačanjem.	EN420:2003 +A1:2009 <small>3</small> EN388:2016 <small>4223X</small>	x 120
DR605	Razne boje	10	Rukavice od goveđe špalt kože. Tekstilna nadlanica s dodatnim kožnim pojačanjem. Tekstilna manžeta.	EN420:2003 +A1:2009 <small>2</small> EN388:2016 <small>3121X</small>	x 120
				DO ISTEKA ZALIHA!	
DC103	Bež - Tamnoplava	10	Rukavice od goveđe špalt kože. Tekstilna nadlanica s dodatnim kožnim pojačanjem. Tekstilna manžeta.	EN420:2003 +A1:2009 <small>2</small> EN388:2016 <small>2111X</small>	x 120

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
TER250	Smeđa - Siva	10	<p>Rukavice za zavarivanje od goveđe špalt kože s antitoplotnom obradom (THT). Vunena podstava. Manžeta 20 cm podstavljenatakaninom. Šavovi prošiveni koncem Kevlar® Technology. Američki kroj. Dužina 40 cm.</p> <p>Koža s antitoplotnom obradom (THT):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Veća otpornost na kontakt s toplinom do 100°C - Smanjena reakcija na kontakt s plamenom - Mekša koža - Kevlar® Šavovi 	EN420:2003 +A1:2009 1 EN388:2016 3 2 3 X EN407:2004 4 1 3 X 4 X EN12477:2001 /A1:2005 TIP A	x 60
GFA115K	Siva	10	<p>Rukavice od janjeće kože za argonsko zavarivanje. Manžeta od goveđe špalt kože, 15 cm. Šavovi prošiveni koncem Kevlar® Technology. Kroj modne rukavice. Dužina 35 cm.</p> <p>Janjeća koža:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Savitljivost i opip - Kevlar® Šavovi - Otpornost na kontakt s toplinom do 100°C 	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 2 1 1 X EN407:2004 4 1 XX 4 X EN12477:2001 /A1:2005 TIP B	x 120
CA615K	Crvena	10	<p>Rukavice za zavarivanje od kvalitetne goveđe špalt kože s antitoplotnom obradom (THT). Pamučna podstava. Podstavljenamažeta. Šavovi prošiveni koncem Kevlar® Technology. Američki kroj. Dužina 35 cm.</p>	EN420:2003 +A1:2009 4 EN388:2016 3 1 3 X EN407:2004 4 1 3 X 4 X EN12477:2001 /A1:2005 TIP A	x 60
KCA15	Žuta - boja hrđe	09	<p>Pletene rukavice, materijal "Kevlar® Technology". Podstava 100% pamuk. Manžeta od goveđe špalt kože s antitoplotnom pbradom (THT), dužina 15 m. Debljina 7.</p> <p>Koža s antitoplotnom obradom (THT):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Veća otpornost na kontakt s toplinom do 250°C - Smanjena reakcija na kontakt s plamenom - Mekša koža <p>Pletivo od Kevlar® konca debljine 7 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optimalna zaštita od rezanja i visokih temperatura te izvrstan spoj termičke otpornosti i opipa 	EN420:2003 +A1:2009 2 EN388:2016 1 X 4 X D EN407:2004 4 2 XXXX	x 36
FBF15	Žuta	8 / 10 / 11	Zimske rukavice od pune goveđe kože s podstavom od akrila. Zglobovi stegnuti elastikom, akrilno krzno oko zglobova. Dodatna kopča radi prčvršćivanja. Američki kroj.	EN420:2003 +A1:2009 3 EN388:2016 2 1 3 2 X EN511:2006 2 4 0	x 60

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
PM159	Bijela	7 / 9	Pletene rukavice, konac 100% poliamid. Rebrasta manžeta širine 6 cm. Debljina 13. Rukavice se mogu nositi i na lijevoj i na desnoj ruci.	EN420:2003 +A1:2009 <small>5 EN388:2016 214XX</small>	x 300
PM160	Bijela	7 / 9	Pletene rukavice, konac 100% poliamid. Rebrasta manžeta širine 6 cm. Debljina 13. - PVC točkice na dlanu	EN420:2003 +A1:2009 <small>5 EN388:2016 214XX</small>	x 300
TP169	Bijela	7 / 9	Pletene rukavice od mješavine vlakana poliester/pamuk. PVC točkice na dlanu. Debljina 7.	EN420:2003 +A1:2009 <small>5 EN388:2016 X12XX</small>	x 300
CP149	Bež	10	Pamučne rukavice, 270 g/m ² . Francuski kroj. PVC točkice na dlanu, palcu, kažiprstu i malom prstu.	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small>	x 300
C0131	Bež	9	Rukavice od Interlock pamuka 100 g/m ² . Rebrasta manžeta. Debljina 18. Rukavice se mogu nositi i na lijevoj i na desnoj ruci.	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small>	x 600
COB40	Bijela	7 / 8 / 9	Rukavice od izbijeljenog pamuka 180 g/m ² . Obrubljena manžeta.	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small>	x 600

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
DT300 DELTACHEM	Žuta	XL / XXL	<p>Kombinezon s kapuljačom stegnutom elastičnom trakom. Netkani Deltachem® materijal, 5 slojeva, SMS s dvostrukom vanjskom kemijskom zaštitom 82 g/m². Zatvaranje s dvostrukim preklopom. Elastična traka za stezanje oko glave, struka i oko zglobova. Svaki komad je zasebno pakiran.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vodonepropusni šavovi - Ne ostavlja dlačice od tekstilnih vlakana - Bez silikona - Dekontaminacija - Dvostruka vanjska zaštita - Dvostruka elastična traka za palac 	EN ISO 13688:2013 EN 14605:2005 +A1:2009 TIP 3B TIP 4B EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 TIP SB EN13034:2005 +A1:2009 TIP 6B EN14126:2003 +AC:2004 EN1073-2:2002 KLASA 1 EN1149-5:2008	x 20
DT125	Bijela / Narančasta	L / XL / XXL / 3XL	<p>Kombinezon s kapuljačom od netkanog materijala sastavljen od 2 materijala: laminirani materijal sa mikroporama i SMS. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklopom. Elastična traka oko glave, struka i zglobova. Svaki komad je zasebno pakiran.</p> <p>Materijali: Prednja strana: laminirani mikrozorozni materijal 60 g/m². Stražnja strana: SMS 52 g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Optimalna udobnost - Smanjen osjećaj topline zahvaljujući prozračnom materijalu na leđima - Ne ostavlja dlačice od tekstilnih vlakana - Bez silikona - Antistatic - Pojačanje na preponama radi veće otpornosti na trganje 	EN ISO 13688:2013 EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 TIP 5 EN13034:2005 +A1:2009 TIP 6 EN1073-2:2002 KLASA 1 KLASA 2 EN1149-5:2008 =<2,5	x 50
DT115	Bijela	L / XL / XXL	<p>Kombinezon od netkanog laminiranog materijala sa mikroporama, kapuljača sa elastičnim obrubom. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklopom. Elastična traka oko glave, struka i zglobova. Svaki je komad zasebno pakiran. Materijal netkani laminirani mikroporozni 60 g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Antistatik - Bez silikona 	EN ISO 13688:2013 EN340:2003 EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 TIP 5 EN13034:2005 +A1:2009 TIP 6 EN1149-5:2008	x 50
DT215	Bijela	L / XL / XXL	<p>Kombinezon s kapuljačom. 100% SMS. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklopom. Elastična traka oko glave, struka i zglobova. Svaki je komad zasebno pakiran. Netkani materijal 100% SMS 50 g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prozračnost - Udobnost - Bez silikona 	EN ISO 13688:2013 EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 TIP 5 EN13034:2005 +A1:2009 TIP 6	x 50

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
DT117	Bijela	L / XL / XXL	<p>Kombinezon s kapuljačom od netkanog laminiranog mikroporoznog materijala Deltatek® 5000. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklopom i ljepljivom trakom (zatvarač se otvara sa gornje i donje strane). Elastična traka u struku i oko zglobova. Antistatik. Svaki je komad zasebno pakiran, vakumirano pakiranje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Materijal : netkani Deltatek® 5000, laminirani mikroporozni 63 g/m² - Film od polietilena pruža bolju zaštitu od kemikalija kao i bolju mehaničku otpornost (habanje - paranje) - Kapuljača sastavljena od 3 dijela - prati pokrete glave za bolju udobnost - Ne ostavlja dlačice od tekstilnih vlakana 	EN ISO 13688:2013 EN13034:2005 +A1:2009 TIP 6-B EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 TIP 5-B EN14126:2003 +AC:2004 EN1073-2:2002 KLASA 1 EN1149-5:2008 $t_{50} < 45 \text{ ili } S > 0.2$	x 20
P0106	Bijela	L / XL / XXL	<p>Jednokratni kombinezon s kapuljačom. Netkani polipropilen, 35 g/m². Prednje zatvaranje zatvaračem. Elastična traka oko struka i zglobova. Svaki je komad zasebno pakiran.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uдовoljava uvjetima za prehrambenu industriju 	EN ISO 13688:2013	x 50
BLOUSPO	Bijela	L / XL / XXL	<p>Jednokratna kuta. Uдовoljava uvjetima prehrambene industrije. Materijal netkani polipropilen 35 g/m². Prednje zatvaranje sa 4 pritisne kopče. Klasična kragna, ravni rukavi. 2 džepa. Svaki komad je zasebno pakiran.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uдовoljava uvjetima za prehrambenu industriju 		x 50
P0110	Bijela	Univerzalna	<p>Jednokratna kapa. Materijal netkani polipropilen, 10 g/m². Rub stegnut elastičnom trakom, otvor 53 cm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pakiranje : 100 komada 		x 10
P0112	Bijela	Univerzalna	<p>Jednokratna kapa sa šiltom. Materijal netkani polipropilen, 10 g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pakiranje : 100 komada 		x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
MASQU	Bijela	Univerzalna	Higijenska maska. Materijal netkani polipropilen, 160 g/m ² . Elastične vezice i metalna pločica iznad nosa. Pakiranje od 50 komada. - Pakiranje : 50 komada		x 20
TABP004	Bijela	Univerzalna	Jednokratna pregača. Materijal polietilen (40 µ). Dimenzije : 120 x 70 cm. - Pakiranje : 50 komada		x 10
SURCHPE	Plava	Univerzalna	Jednokratni nazuvci za cipele za posjetitelje. Materijal polietilen (25 µ). Elastični steznik oko zgloba. - Pakiranje : 50 pari		x 20
SURCHPO	Bijela	Univerzalna	Jednokratni nazuvci za cipele. Materijal polipropilen 40 g/m ² . Elastični steznik oko zgloba. Dimenzije : 35 x 17 cm. - Pakiranje : 50 pari		x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
NAGOYA	Tamnoplava	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Lagana jakna (može se nositi u kombinaciji sa kolekcijom radne odjeće MACH ORIGINALS). Prednje zatvaranje zatvaračem. Rub rukava i donji dio jakne obrubljeni. 6 džepova. Pletivo poliester. Pojačanja Cordura® i materijal "Softshell" 96% poliester 4% elastan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ovratnik podstavljen s unutarnje strane polarnim flisom - Reflektirajuća traka (s prednje i stražnje strane) kao dekorativni element 	EN ISO 13688:2013	x 10
MOPA2	Tamnoplava	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radne hlače. Širina struka podesiva s unutarnje strane elastičnom trakom i gumbima. 12 džepova. Materijal 97% pamuk, 3% elastan, 290 g/m². Pojačanja : Cordura®.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dodatna zaštita od hladnoće od polarnog flisa za leđa - Reflektirajuća traka (s prednje i stražnje strane) kao dekorativni element - Otvori za štitnike za koljena - Jednostavno podešavanje dužine nogavica pomoću pritisnih kopča (3 podesive dužine) - Pojačanje između nogu 	EN ISO 13688:2013	x 10
MOGI2	Tamnoplava	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radni prsluk. Porubljen paspul trakom. 10 džepova od kojih su 2 unutarnja. Materijal 97% pamuk, 3% elastan, 290 g/m². Pojačanja : Cordura®.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reflektirajuća traka (s prednje i stražnje strane) kao dekorativni element - Dodatni umetak na leđima za prozračnost - Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime - Veliki džep na leđima 	EN ISO 13688:2013	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
M5VE2	Siva / Crna	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radna bluza. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim prekllopom. Elastična traka u struku radi udobnosti. Otvori ispod pazuha radi prozračnosti. 9 džepova od kojih su 2 unutarnja. Materijal 60% pamuk, 40% poliester, 270 g/m². Pojačanja : Cordura® i poliester Oxford.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime - Pojačanja Cordura® 	EN ISO 13688:2013	x 10
M5PA2	Siva / Crna	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radne hlače. Struk stegnut elastičnom trakom. Koljena ergonomski oblikovana. 8 džepova od kojih 1 džep za metar. Materijal 60% pamuk, 40% poliester, 270 g/m². Pojačanja : Cordura® i poliester Oxford.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reflektirajuća traka (s prednje i stražnje strane) kao dekorativni element - Pojačanja Cordura® - Trostruki šav - Džep za metar i alat - Otvori za štitnike za koljena sa pojačanjem od materijala Cordura® 	EN ISO 13688:2013	x 10
M5SA2	Siva / Crna	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radne hlače s naramenicama. Zatvaranje zatvaračem s dvostrukim potezačem, te dodatni preklop. Struk stegnut elastičnom trakom. Elastične naramenice, dužina podesiva. Koljena ergonomski oblikovana. 10 džepova od kojih 1 džep za metar. Materijal 60% pamuk, 40% poliester, 270 g/m². Pojačanja : Cordura® i poliester Oxford.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reflektirajuća traka (s prednje i stražnje strane) kao dekorativni element - Pojačanja Cordura® - Trostruki šav - Džep za metar i alat - Otvori za štitnike za koljena sa pojačanjem od materijala Cordura® 	EN ISO 13688:2013	x 10
M5BE2	Bež	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Kratke hlače. Elastična traka u struku. 8 džepova od kojih jedan džep za metar. Materijal 60% pamuk, 40% poliester, 270 g/m².</p>	EN ISO 13688:2013	x 10
			DO ISTEKA ZALIHA!		

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
DMACHVES					
	Tamnosiva / Crna / Žuta Crna / Tamnosiva / Crvena Siva / Narančasta	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radna bluza, podešavanje širine zglobova pritisnim kopčama. 4 džepa. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime - Unutarnji džep - Dodatni bočni otvor na džepovima - Zglobovi pojačani tamnom tkaninom radi zaštite od prljanja 	EN ISO 13688:2013	x 10
DMACHPAN					
	Tamnosiva / Crna / Žuta Crna / Tamnosiva / Crvena Siva / Narančasta	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radne hlače, širina struka podesiva elastičnom trakom. 6 džepova od kojih 1 džep za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Džepovi stil "Jeans" - Rub nogavica pojačan tamnom tkaninom radi zaštite od prljanja - Otvori za štitnike za koljena - Džep za metar 	EN ISO 13688:2013	x 10
DMACHSAL					
	Tamnosiva / Crna / Žuta Crna / Tamnosiva / Crvena Siva / Narančasta	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radne hlače s naramenicama. Elastične naramenice, dužina podesiva. 8 džepova od kojih 1 džep za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Džepovi stil "Jeans" - Rub nogavica pojačan tamnom tkaninom radi zaštite od prljanja - Otvori za štitnike za koljena - Džep za metar - Kopčanje gumbima u struku - Dodatno pojačanje na stražnjici 	EN ISO 13688:2013	x 10
DMACHCOM					
	Tamnosiva / Crna / Žuta Crna / Tamnosiva / Crvena	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radni kombinezon. Elastična traka u struku radi udobnosti. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklopom. 9 džepova od kojih 1 džep za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rub nogavica pojačan tamnom tkaninom radi zaštite od prljanja - Otvori za štitnike za koljena - Džep za metar - Dodatno pojačanje na stražnjici - Naborana elastična traka na leđima radi veće udobnosti 	EN ISO 13688:2013	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
DMACHGIL	Tamnosiva / Crna / Žuta	M / L / XL / XXL	<p>Radni prsluk. Prednje zatvaranje zatvaračem. 5 džepova.</p> <p>Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dodatni bočni otvor na džepovima 	EN ISO 13688:2013	x 10
DMACHBER	Tamnosiva / Crna / Žuta Crna / Tamnosiva / Crvena	M / L / XL / XXL	<p>Kratke hlače. Elastična traka u struku radi udobnosti. 6 džepova.</p> <p>Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Džepovi stil "Jeans" 	EN ISO 13688:2013	x 10
MCVE2	Tamnoplava / Crna / Siva / Crna Svetlosivo / Tamnosivo	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radna bluza, kopčanje na patentni zatvarač sa preklopom.</p> <p>Manžete podesive pomoću čičak trake. 9 džepova od kojih je jedan sa kopčanjem na patentni zatvarač. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, Ripstop, 260g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Retroreflektirajuće trake kao dekorativni detalj - Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime 	EN ISO 13688:2013	x 10
MCPA2	Tamnoplava / Crna / Siva / Crna Svetlosivo / Tamnosivo	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radne hlače, elastična traka u predjelu struka na obje strane. 13 džepova od kojih je jedan za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, Ripstop, 260 g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Retroreflektirajuće trake kao dekorativni detalj - Otvori za štitnike za koljena - Pojačanja u predjelu između nogu 	EN ISO 13688:2013	x 10
MCSA2	Tamnoplava / Crna / Siva / Crna Svetlosivo / Tamnosivo	M / L / XL / XXL / 3XL	<p>Radne hlače sa naramenicama, podesive elastične naramenice. 9 džepova uključujući 1 za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk. Ripstop, 260 g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Retroreflektirajuće trake kao dekorativni detalj - Otvori za štitnike za koljena 	EN ISO 13688:2013	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
M2VE2	Siva / Narančasta Tamnoplava / Svjetloplava	S / M / L / XL / XXL / 3XL	Radna bluza. Elastična traka na zglobovima, širina podesiva čičak trakom. 5 džepova uključujući 1 koji se zatvara zatvaračem i 1 s unutarnje strane. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m ² . - Reflektirajuća traka sa stražnje strane kao dekorativni element - Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime - Zatvarači s preklopom	EN ISO 13688:2013	x 10
M2PA2	Tamnoplava / Svjetloplava Siva / Narančasta	S / M / L / XL / XXL / 3XL	Radne hlače, širina struka podesiva elastičnom trakom. 7 džepova od kojih 1 džep za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m ² . - Reflektirajuća traka sa stražnje strane kao dekorativni element - Otvori za štitnike za koljena - Trostruki šav	EN ISO 13688:2013	x 10
M2SA2	Tamnoplava / Svjetloplava Siva / Narančasta	M / L / XL / XXL / 3XL	Radne hlače s naramenicama. Elastične naramenice, dužina podesiva. 8 džepova od kojih je 1 džep za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m ² . - Reflektirajuća traka sa stražnje strane kao dekorativni element - Otvori za štitnike za koljena - Naborana elastična traka na leđima radi veće udobnosti - Kopčanje gumbima u struku - Trostruki šav	EN ISO 13688:2013	x 10
M2CO2	Tamnoplava / Svjetloplava Siva / Narančasta	M / L / XL / XXL / 3XL	Radni kombinezon. Elastična traka na zglobovima i struku radi udobnosti. 10 džepova od kojih 1 džep za metar i 1 na rukavu. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m ² . - Reflektirajuća traka sa stražnje strane kao dekorativni element - Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime - Otvori za štitnike za koljena - Trostruki šav	EN ISO 13688:2013	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
PANOSTRPA	Tamnoplava / Narančasta Siva / Crna	M / L / XL / XXL / 3XL	Radne hlače, elastična traka u struku. 5 džepova od kojih je 1 džep za metar. Materijal 63% poliester, 34% pamuk, 3% elastan, 240g/m ² . - Materijal sadrži elastan - udobno za nošenje	EN ISO 13688:2013	x 10
			NOVO		
M6VES	Tamnoplava / Narančasta Siva / Zelena Siva / Narančasta M / L / XL	M / L / XL / XXL / 3XL	Radna bluza. Prednje zatvaranje zatvaračem. Zglobovi stegnuti elastičnom trakom. 4 džepa. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m ² . - Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime - Kontrast boja	EN ISO 13688:2013	x 10
			BOJA SIVA/NARANČASTA DO ISTEKA ZALIHA!		
M6PAN	Tamnoplava / Narančasta Siva / Zelena Siva / Narančasta	M / L / XL / XXL / 3XL	Radne hlače. Elastična traka u struku. 5 džepova od kojih je 1 džep za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m ² . - Kontrast boja - Otvori za štitnike za koljena	EN ISO 13688:2013	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
M6SAL	Tamnoplava / Narančasta Siva / Zelena Siva / Narančasta	M / L / XL / XXL / 3XL M / L / XL	Radne hlače s naramenicama. Elastična traka u struku. Elastične naramenice, podesiva dužina. 6 džepova. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m ² . - Kontrast boja - Otvori za štitnike za koljena - Kopčanje gumbima u struku	EN ISO 13688:2013	x 10
M6COM	Tamnoplava / Narančasta Siva / Zelena	M / L / XL / XXL / 3XL	Radni kombinezon. Prednje zatvaranje zatvaračem. Elastična traka u struku radi udobnosti. Zglobovi stegnuti elastičnom trakom. 7 džepova. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m ² . - Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime - Kontrast boja - Otvori za štitnike za koljena	EN ISO 13688:2013	x 10
M6BER	Tamnoplava / Narančasta Siva / Zelena	M / L / XL / XXL / 3XL	Kratke hlače. Elastična traka u struku radi udobnosti. 5 džepova. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m ² . - Kontrast boja	EN ISO 13688:2013	x 10
M6GIL	Tamnoplava / Narančasta Siva / Zelena	M / L / XL / XXL / 3XL	Radni prsluk s puno džepova. Prednje zatvaranje zatvaračem. 6 džepova. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m ² . - Kontrast boja	EN ISO 13688:2013	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
M6VES	Bijela / Siva	M / L / XL / XXL / 3XL	Radna bluza. Prednje zatvaranje zatvaračem. Zglobovi stegnuti elastičnom trakom. 4 džepa. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m ² .	EN ISO 13688:2013	x 10
M6PAN	Bijela / Siva	M / L / XL / XXL / 3XL	Radne hlače. Elastična traka u struku. 5 džepova od kojih je 1 džep za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m ² .	EN ISO 13688:2013	x 10
M6SAL	Bijela / Siva	M / L / XL / XXL / 3XL	Radne hlače s naramenicama. Elastična traka u struku. Elastične naramenice, podesiva dužina. 6 džepova. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m ² .	EN ISO 13688:2013	x 10
M6GIL	Bijela / Siva	M / L / XL / XXL / 3XL	Radni prsluk s puno džepova. Prednje zatvaranje zatvaračem. 6 džepova. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m ² .	EN ISO 13688:2013	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
PALIGVE	Siva Plava	M / L / XL / XXL / 3XL	Radna jakna PALAOS, prednje zatvaranje zatvaračem. Zglobovi stegnuti elastičnom trakom. 3 džepa uključujući 1 unutarnji. Materijal 100% pamuk, 200g/m ² .	EN ISO 13688:2013	x 10
PALIGPA	Siva Plava	M / L / XL / XXL / 3XL	Radne hlače PALAOS, širina struka podesiva elastičnom trakom. 5 džepova uključujući 1 džep za metar. Materijal 100% pamuk, 200g/m ² .	EN ISO 13688:2013	x 10
AGRA	Crna Crvena	M / L / XL / XXL / 3XL	Polo majica kratkih rukava. Kopčanje gumbima. Materijal 100% pamuk pique, 200 g/m ² .		x 10
BALI	Zelena / Siva Siva / Tamnoplava Crvena / Siva Crna / Žuta	M / L / XL / XXL / 3XL	Dvobojna T-shirt majica s kratkim rukavima. Okrugli ovratnik. Materijal 100% poliester, 160 g/m ² . Materijal s obradom za brzo sušenje. Materijal s obradom za brzo sušenje: udoban, lagan		x 10
BOJE ZELENA/SIVA i CRNA/ŽUTA DO ISTEKA ZALIHA!					

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
GENOA	Siva-Narančasta Svetloplava / Tamnoplava Crna / Siva	M / L / XL / XXL / 3XL	Dvobojna T-shirt majica kratki rukav (može se nositi u kombinaciji s kolekcijom MACH) Okrugli ovratnik. Materijal 100% Jersey pamuk, 180 g/m ² .		x 10
VERONA	Tamnoplava , Siva	Univerzalna	Kapa kolekcije MACH. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m ² .		x 100
M2GEN	Crna	Univerzalna	Štitnici za koljena za radne hlače, hlače s naramenicama i kombinezone kolekcije MACH, PANOSTYLE i PAINTER (osim M2CZ2). Dimenzije 20 x 15 cm. Materijal pjena od polietilena.	EN14404:2004 +A1:2010 TIP 2 RAZINA 1	x 10
LAPONIE II	Tamnoplava	M / L / XL / XXL	Jakna za ekstremno niske temperature. Kapuljača na skidanje, podstavljeni polarnim flisom i slojem 3M Thinsulate™. Ovratnik podstavljen polarnim flisom. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklopom. Širina podesiva elastičnom trakom. 6 džepova. Vanjski materijal 85% poliester, 15% pamuk. Podstava poliester sa slojem 3M Thinsulate™. - Podstava 3M Thinsulate™ - Zglobovi stegnuti pletivom - Specijalno namijenjeno za zaštitu od hladnoće	EN ISO 13688:2013 EN342:2017 0.408 m ² K/W (B) 2 X	x 5
AUSTRAL II	Tamnoplava	M / L / XL / XXL	Hlače s naramenicama za ekstremno niske temperature. Elastične naramenice, dužina podesiva. Donji dio nogavica podesiv zatvaračem i dodatnom čičak trakom. 4 džepa. Vanjski materijal 85% poliester, 15% pamuk. Podstava poliester sa slojem 3M Thinsulate™. - Podstava 3M Thinsulate™ - Dodatna zaštita za leđa - Specijalno namijenjeno za zaštitu od hladnoće	EN ISO 13688:2013 EN342:2017 0.408 m ² K/W (B) 2 X	x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
TOFINO 	Crna	L / XL / XXL / 3XL	<p>Kišna kabanica. Vodonepropusni šavovi. Prednje zatvaranje pritisnim kopčama s dodatnim preklopom. Fiksna kapuljača. 2 džepa. Klapna na leđima radi prozračnosti. Materijal poliester s premazom PVC-a. Podstava mrežica od poliester-a.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reflektirajuća traka kao dekorativni element (s prednje i stražnje strane) - Klapna radi prozračnosti s pritisnim kopčama, jednostavno postavljanje vezenog znaka 	EN ISO 13688:2013 EN343:2003 A1:2007	x 10 3 1*
850 	Tamnoplova Zelena	L / XL / XXL / 3XL	<p>Kišni komplet: jakna i hlače. Zavareni šavovi. JAKNA: prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklopom. Fiksna kapuljača. Otvori ispod pazuha radi prozračnosti. Elastična traka oko zglobova s unutarnje strane rukava. Širina donjeg ruba podešiva elastičnom trakom. 2 džepa. Klapna na leđima radi prozračnosti. HLAČE: Elastična traka u struku. Prednje zatvaranje pritisnim kopčama. Donji rub nogavica podešiv pritisnim kopčama. 2 bočna otvora umjesto džepova. Materijal poliester s premazom od mješavine s poliuretanom.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Klapna na leđima radi prozračnosti 	EN ISO 13688:2013 EN343:2003 A1:2007	x 10 3 1*
400 	Žuta Tamnoplova	L / XL / XXL	<p>Odijelo za kišu: hlače do struka i šuškava jakna. Vodonepropusni šavovi. JAKNA: Fiksna kapuljača. Prednje zatvaranje zatvaračem. Rukavi raglan. Širina zglobova podešiva pritisnim kopčama. 2 džepa. HLAČE: Elastična traka u struku. Donji dio nogavica podešiv pritisnim kopčama. 2 bočna otvora umjesto džepova. Materijal poliester s premazom PVC-a.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Klapna na leđima radi prozračnosti - Otvori za prozračnost ispod pazuha 	EN ISO 13688:2013 EN343:2003 A1:2007	x 20 3 1*
304 	Žuta Zelena	L / XL / XXL	<p>Odijelo za kišu : hlače do struka i jakna. Zavareni šavovi. JAKNA: Fiksna kapuljača. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklopom. Rukavi raglan. Elastična traka oko zglobova s unutarnje strane rukava. 2 džepa. HLAČE: Elastična traka u struku. Prednje zatvaranje pritisnim kopčama. Donji rub nogavica podešiv pritisnim kopčama. 2 bočna otvora umjesto džepova. Materijal poliester s duplim premazom PVC-a.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Klapna na leđima radi prozračnosti - Otvori za prozračnost ispod pazuha 	EN ISO 13688:2013 EN343:2003 A1:2007	x 10 3 1*
305 	Žuta Zelena	L / XL / XXL / 3XL	<p>Kišna kabanica. Zavareni šavovi. Fiksna kapuljača. Prednje zatvaranje pritisnim kopčama s dodatnim preklopom. Rukavi raglan. Elastična traka oko zglobova s unutarnje strane. 2 džepa. Materijal poliester s duplim premazom PVC-a.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dužina 1,2 m - Klapna na leđima radi prozračnosti - Otvori za prozračnost ispod pazuha 	EN ISO 13688:2013 EN343:2003 A1:2007	x 10 3 1*

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
GILP2					
	Narančasta	L	Reflektirajući prsluk. Prednje kopčanje čičak trakom. Paralelne reflektirajuće trake srebrne boje - klasa 2. Materijal poliester. Našivena traka visoke vidljivosti.	EN ISO 13688:2013 EN ISO 20471:2013 /A1:2016 KLASA 2 Max. 25 x	x 100
BAUCE2					
	Žuta Narančasta	M	Naramenice visoke vidljivosti. Prednje kopčanje čičak trakom. Širina naramenica 7,5 cm. Našivena reflektirajuća traka srebrne boje. Materijal poliester Oxford s premazom poliuretanom.	EN ISO 13688:2013 EN13356:2001 Tip 2	x 10
TABNIT					
	Bijela	Univerzalna	Zaštitna pregača. Kopča za pričvršćivanje oko vrata. Dimenzije 115 x 90 cm. Debljina 0,35 mm. Materijal nitril / vinil	EN ISO 13688:2013	x 50
TABLIVE					
	Zelena	Univerzalna	Vodootporna pregača. Vezanje tekstilnim vezicama. Dimenzije 110 x 75 cm. Debljina 0,35 mm. Materijal poliester s duplim premazom PVC-a.		x 50
TABALPV					
	Bijela	Univerzalna	Zaštitna pregača. Kopče za pričvršćivanje oko vrata. Dimenzije 120 X 90 cm. Debljina 0,30 mm. Materijal 100% PVC.		x 50
TASOUB					
	Siva	Univerzalna	Pegača za varioce. Kopče za pričvršćivanje oko vrata. Kopčanje kožnim remenom i plastičnim kopčama. Dimenzije 90 x 60 cm. Debljina 1,40 mm - 1,60 mm.	EN ISO 13688:2013 EN11611:2007 IIP A1 KLASA 2	x 50

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
TW402 S3 SRC HRO HI CI SRC	Crna	41 do 48	<p>Visoke cipele. Gornjište: puna koža. Podstava: poliamid koji upija znoj. Uložna tabanica: poliester na materijalu EVA. Potplat: cementiran: PU/Guma nitril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S3 HRO HI CI SRC</small>	x 5
TW302 S3 SRC HRO HI CI SRC	Crna	41 do 48	<p>Niske cipele. Gornjište: puna koža. Podstava: poliamid koji upija znoj. Uložna tabanica: poliester na materijalu EVA. Potplat: cementiran: PU/Guma nitril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S3 HRO HI CI SRC</small>	x 5
MANHATTAN S3 HRO SRC	Crna / Žuta	41 do 47	<p>Visoka cipela. Gornjište: brušena koža sa vodoodbojnom obradom S3 sa pojačanjima od gume. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat: vulkaniziran, međupotplat: Phylon. Vanjski sloj potplata: guma/nitril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Vanjski sloj potplata od gume/nitrila: dobra otpornost na abraziju i kontaktnu toplinu (HRO=300° na 1 min). - Podstavljen jezik cipele: smanjuje pritisak na točkama vezanja cipela - Cipela bez metalnih dijelova 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S3 HRO SRC</small>	x 10
BROOKLYN S3 SRC	Crna / Narančasta	41 do 47	<p>Niska cipela. Gornjište: brušena koža sa vodoodbojnom obradom S3 sa pojačanjima od gume. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat: vulkaniziran, međupotplat: Phylon. Vanjski sloj potplata: guma/nitril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Vanjski sloj potplata od gume/nitrila: dobra otpornost na abraziju i kontaktnu toplinu (HRO=300° na 1 min). - Podstavljen jezik cipele: smanjuje pritisak na točkama vezanja cipela - Cipela bez metalnih dijelova 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S3 HRO SRC</small>	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
DELTA FLY S1P HRO SRC	Siva / Zelena	41 do 47	 <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Zaštita gornjišta po zonama - Izuzetno udobne - Prozračne - Zaštita na vrhu prstiju 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P HRO SRC	x 5
CONCORDE S3 SRC	Crna	41 do 47	 <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - CPELA BEZ METALNIH DJELOVA - BEZ MAGNETSKIH SVOJSTAVA - Uložak sa "AIR-FLOW" sistemom: - Sistem koji koristi energiju/pritisak pете prilikom hoda da potisne zrak ispod uloška prema naprijed čime osigurava ventilaciju stopala i samim time povećava udobnost nošenja - Vanjski potplat od materijala TPU: bolja otpornost na habanje i hladnoću 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 SRC	x 5
CARAVELLE S3 SRC	Crna	41 do 47	 <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - CPELA BEZ METALNIH DJELOVA - BEZ MAGNETSKIH SVOJSTAVA - Uložak sa "AIR-FLOW" sistemom: - Sistem koji koristi energiju/pritisak pете prilikom hoda da potisne zrak ispod uloška prema naprijed čime osigurava ventilaciju stopala i samim time povećava udobnost nošenja - Vanjski potplat od materijala TPU: bolja otpornost na habanje i hladnoću 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 SRC	x 5
SAMY S3 WR HI CI SRC	Crna	40 do 48	 <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica i tabanica od nehrđajućeg čelika - POJAČANA ZAŠTITA PRSTIJU: Potplat s dodatnom zaštitom od poliuretana na vrhovima prstiju - Potplat SRC norme, prikidan za penjanje po ljestvama - Membrana Delta-Tex - 100% vodootporna - Potplat sa izolacijom od topline i hladnoće 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 WR HI CI SRC	x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
XR502 S3 HRO SRC	Crna	41 do 47	<p>Niska cipela. Gornjište: nubuk koža i najlon "mesh", vodoodbojni premaz S3. Podstava: poliamid koji upija znoj. Unutarnji uložak, unaprijed oblikovan, na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: vulkaniziran. Međupotplat: poliuretan sa shock apsorberom Panoshock®. Vanjski sloj potplata: guma. Cipela bez magnetskih svojstava.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva CIPELA BEZ METALNIH DIJELOVA - BEZ MAGNETSKIH SVOJSTAVA PANOSHOCK® - manje umaranja stopala, veća udobnost ARCH SUPPORT SYSTEM - Bolja stabilnost stopala, umanjuje rizik od uganuća gležnja - Brzo vezanje 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC	x 5
XR302 S1P HRO SRC	Crna-Crvena	41 do 47	<p>Niska cipela. Gornjište: brušena koža i prozračni "mesh". Podstava: poliamid koji upija znoj. Unutarnji uložak, unaprijed oblikovan, na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: vulkaniziran. Međupotplat: poliuretan sa shock apsorberom Panoshock®. Vanjski sloj potplata: guma. Cipela bez magnetskih svojstava.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva CIPELA BEZ METALNIH DIJELOVA - BEZ MAGNETSKIH SVOJSTAVA PANOSHOCK® - manje umaranja stopala, veća udobnost ARCH SUPPORT SYSTEM - Bolja stabilnost stopala, umanjuje rizik od uganuća gležnja - Brzo vezanje 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P HRO SRC	x 5
SANTANA S3 CR SRC	Crna	39 do 48	<p>Visoka cipela. Gornjište: puna koža bizona, voodbojna obrada S3. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Vanjski sloj potplata: duplobrzgani poliuretan s dodatnim pojačanjem na rubu potplata. Cipela bez magnetskih svojstava.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Pojačana zaštita prstiju - potplat s dodatnom zaštitom od poliuretana na vrhovima prstiju - Velika udobnost - kalup i zaštitna kapica širine 11 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 CR SRC	x 5
MAESTRO S3 SRC	Crna	39 do 48	<p>Niska cipela. Gornjište: puna koža bizona, voodbojna obrada S3. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Vanjski sloj potplata: duplobrzgani poliuretan s dodatnim pojačanjem na rubu potplata. Cipela bez magnetskih svojstava.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Pojačana zaštita prstiju - potplat s dodatnom zaštitom od poliuretana na vrhovima prstiju - Velika udobnost - kalup i zaštitna kapica širine 11 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 SRC	x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
SAULT2 S3 SRC	Crna	39 do 48	 Visoka cipela. Gornjište : goveđa koža, vodoodbojna obrada S3. Podstava : poliamid. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat : Duplobrzgani poliuretan sa širokom zaštitnom kapicom. - Zaštitna kapica i tabanica od čelika - Velika udobnost – kalup i zaštitna kapica širine 11 - Pojačana zaštita prstiju – potplat s dodatnom zaštitom od poliuretana na vrhovima prstiju - SHOCK ABSORBER – Potplat od duplobrzganog poliuretana - Reflektirajuće trake - POTPLAT SPREČAVA UMARANJE – integrirane zone savijanja (sustav PANOFLEX)	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 SRC	x 5
MONTBRUN S3 SRC	Crna	39 do 48	 Niska cipela. Gornjište: goveđa koža, vodoodbojna obrada S3. Podstava: poliamid. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Vanjski sloj potplata: dulobrzgani poliuretan s dodatnim pojačanjem na rubu potplata. - Zaštitna kapica i tabanica od čelika - Velika udobnost – kalup i zaštitna kapica širine 11 - Pojačana zaštita prstiju – potplat s dodatnom zaštitom od poliuretana na vrhovima prstiju - SHOCK ABSORBER – Potplat od duplobrzganog poliuretana - POTPLAT SPREČAVA UMARANJE – integrirane zone savijanja (sustav PANOFLEX) - Reflektirajuće trake	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 SRC	x 5
AURIBEAU3 S1P SRC	Zelena / Crna	41 do 47	 Visoka cipela. Gornjište: brušena velur koža i mreža. Podstava: poliester. Unutarnji uložak, unaprijed oblikovan, na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: duplobrzgani poliuretan. - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J – lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala – izuzetno savitljiva - Cipela bez magnetskih svojstava	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P SRC	x 5
PERTUIS3 S1P SRC	Zelena / Crna	41 do 47	 Niska cipela. Gornjište: brušena velur koža i mreža. Podstava: poliester. Unutarnji uložak, unaprijed oblikovan, na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: duplobrzgani poliuretan. - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J – lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala – izuzetno savitljiva - Cipela bez magnetskih svojstava	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P SRC	x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
CAROMB S1P SRC	Siva / Plava	40 do 48	<p>Visoka cipela. Gornjište: velur koža i najlon poliamid. Podstava: poliamid. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Vanjski sloj potplata: duplobrzgani poliuretan s dodatnim pojačanjem na rubu potplata.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica i tabanica od čelika - Velika udobnost - kalup i zaštitna kapica širine 11 - Pojačana zaštita prstiju - potplat s dodatnom zaštitom od poliuretana na vrhovima prstiju 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S1P SRC</small>	x 5
MAZAN S1P SRC	Siva / Plava	39 do 48	<p>Niska cipela. Gornjište: velur koža i najlon poliamid. Podstava: poliamid. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Vanjski sloj potplata: duplobrzgani poliuretan s dodatnim pojačanjem na rubu potplata.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica i tabanica od čelika - Velika udobnost - kalup i zaštitna kapica širine 11 - Pojačana zaštita prstiju - potplat s dodatnom zaštitom od poliuretana na vrhovima prstiju 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S1P SRC</small>	x 5
PHOENIX S3 SRC	Crna	40 do 47	<p>Visoka cipela. Gornjište: goveda koža, vodooodbojna obrada S3. Podstava: poliamid "mesh". Unutarnji uložak, unaprijed oblikovan, na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: duplobrzgani poliuretan. Brzo vezanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Cipela bez magnetskih svojstava 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S3 SRC</small>	x 5
PHOCEA S3 SRC	Crna	40 do 47	<p>Niska cipela. Gornjište: goveda koža, vodooodbojna obrada S3. Podstava: poliamid "mesh". Unutarnji uložak, unaprijed oblikovan, na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: duplobrzgani poliuretan. Brzo vezanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Cipela bez magnetskih svojstava 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S3 SRC</small>	x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
JUMPER2 S3 SRC	Crna	39 do 48	<p>Visoka cipela. Gornjište: goveda koža, vodoodbojna obrada S3.</p> <p>Podstava: poliamid "mesh". Unutarnji uložak fiksni: poliamid namaterijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica i tabanica od čelika 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 SRC	36-45 x 10 46-48 x 5
JUMPER2 S1P SRC	Crna	39 do 48	<p>Visoka cipela. Gornjište: goveda koža. Podstava: poliamid "mesh".</p> <p>Unutarnji uložak fiksni: poliamid na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica i tabanica od čelika 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P SRC	36-45 x 10 46- 48x 5
JET2 S1P SRC	Crna	39 do 48	<p>Niska cipela. Gornjište: goveda koža. Podstava: poliamid "mesh".</p> <p>Unutarnji uložak fiksni: poliamid na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica i tabanica od čelika 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P SRC	36-45 x 10 46- 48x 5
PROTON S1P SRC	Crna	40 do 47	<p>Visoka cipela. Gornjište: goveda koža. Podstava: poliamid "mesh".</p> <p>Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J – lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni topinu - Tabanica od kompozitnog materijala – izuzetno savitljiva - Cipela bez magnetskih svojstava - Brzo vezanje 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P SRC	x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
PRISM S1P SRC	Crna	40 do 47	<p>Niska cipela. Gornjište: goveđa koža. Podstava: poliamid "mesh". Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Cipela bez magnetskih svojstava - Brzo vezanje 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P SRC	x 5
COBRA4 S3 HRO HI SRC	Crna	40 do 47	<p>Visoka cipela. Gornjište: koža sa vodoodbojnom obradom S3, preklop prošiven para-aramidnim vlaknom. Podstava: Poliester. Uložna tabanica: poliamid na materijalu EVA. Potplat: brizgan: PU / Guma nitril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica i tabanica od čelika - Potplat otporan na kontaktну toplinu (1 minuta na 300°C). 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI SRC EN ISO 20349-2:2017 WG	x 10
SIFNOS2 01 SRC	Crna	39 do 47	<p>Visoka cipela, bez zaštitne kapice i tabanice. Gornjište: goveđa koža. Podstava: poliamid. Unutarnji uložak: poliamid. Potplat: duplobrizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cipela bez zaštitne kapice i tabanice 	EN ISO 20347	x 10
MYKONOS2 01 SRC	Crna	39 do 47	<p>Niska cipela, bez zaštitne kapice i tabanice. Gornjište: goveđa koža. Podstava: poliamid. Unutarnji uložak: poliamid. Potplat: duplobrizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cipela bez zaštitne kapice i tabanice 	EN ISO 20347	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
DELTA SPORT S1P HRO SRC	Plava / Žuta Crna / Crvena	39 do 47	<p>Niska cipela. Gornjište : brizgani poliuretan na materijalu "mesh". Podstava : poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat : vulkaniziran - Međupotplat Phylon. Vanjski sloj potplata : guma nitril. Cipela bez magnetskih svojstava.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu <p>CIPELA BEZ METALNIH DIJELOVA - BEZ MAGNETSKIH SVOJSTAVA</p> <p>Potplat guma/nitril:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vanjski sloj guma: veća otpornost na habanje, potplat otporan na kontaktnu toplinu 300°C (1 min) <p>Koncept "Cage" omogućuje bolju otpornost gornjišta na habanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prozračno gornjište 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P HRO SRC	x 10
SMASH S1P HRO SRC	Bijela	37 do 47	<p>Niska cipela. Gornjište: koža. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje od materijala EVA. Potplat: vulkaniziran. Vanjski sloj potplata: guma/nitril.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva <p>Potplat guma/nitril:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vanjski sloj guma: veća otpornost na habanje, potplat otporan na kontaktnu toplinu 300°C (1 min) - Unutarnji uložak na vađenje od materijala EVA : ergonomski oblikovan i udoban - Podstavljen jezik cipele i peta radi veće udobnosti 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P HRO SRC	x 10
ASTI S1P SRC	Siva / Plava Bež Crna	39 do 48	<p>Niska cipela. Gornjište: brušena koža i poliester Mesh (porozni materijal). Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan. Cipela bez magnetskih svojstava.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Cipela bez magnetskih svojstava - POTPLAT SPREČAVA UMARANJE STOPALA - integrirane zone savijanja (sustav PANOFLEX) 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P SRC	x 10
RIMINI III S1P SRC	Tamnoplava / Narančasta	38 do 47	<p>Niske cipele od brušene kože sa rupicama. Gornjište : Brušena koža. Podstava : poliamid koji upija znoj. Unutarnji uložak fiksni - poliamid na materijalu EVA. Potplat : duplobrizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica i tabanica od čelika 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P SRC	38-45 x 10 46 i 47 x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
COMO S1P SRC	Tamnoplava	39 do 48	<p>Niska cipela. Gornjište: brušena koža i poliester "mesh". Podstava: poliester. Unutarnji uložak fiksni: poliester na materijalu EVA. Potplat: jednostruko brizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kapica i tabanica od čelika - Jednostavno oblačenje i svlačenje 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S1P SRC</small>	x 10
MIAMI XL S1P SRC	Crna	41 do 46	<p>Niska cipela. Gornjište kombinacija brušene kože sa poliesterom i pamukom. Podstava: poliester. Uložna tabanica na vađenje: poliester na poliuretanu - "Deltaplus Air Flow System". Potplat: jednostruko brizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica širine 10 - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Uložak sa "AIR-FLOW" sistemom: Sistem koji koristi energiju/pritisak pete prilikom hoda da potisne zrak ispod uložka prema naprijed čime osigurava ventilaciju stopala i samim time povećava udobnost nošenja - Cipela bez metalnih dijelova 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S1P SRC</small>	x 10
MIAMI S1P SRC	Plava / Siva Crna	Plava / Siva - 36 do 48 Crna - 38 do 48	<p>Niska cipela. Gornjište: poliester i pamuk. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: jednostruko brizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica i tabanica od čelika - Jednostavno oblačenje i svlačenje 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S1P SRC</small>	x 10
MIAMI S2 SRC	Bijela	38 do 46	<p>Niska cipela. Gornjište od mikrofibre / PU. Unutarnji uložak na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat: jednostruko brizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od čelika - Cipela periva u perilici rublja do 30°C 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S2 SRC</small>	x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
CALYPSO S3 CR SRC	Crna	40 do 47	<p>Polučizma. Gornjište: puna koža bizona, vodoodbojna obrada S3. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Vanjski sloj potplata: duplobrizgani poliuretan s dodatnim pojačanjem na rubu potplata. Cipela bez magnetskih svojstava.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva - Pojačana zaštita prstiju - potplat s dodatnom zaštitom od poliuretana na vrhovima prstiju - Velika udobnost - kalup i zaštitna kapica širine 11 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 CR SRC	x 5
JUMPER2 S3 FUR CI SRC	Crna	39 do 47	<p>Visoka cipela. Gornjište: goveda koža, vodoodbojna obrada S3. Podstava: krvno od poliestera. Unutarnji uložak na vađenje. Potplat: duplobrizgani poliuretan.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna kapica i tabanica od čelika - Potplat izrađen od posebnog PU materijala otpornog na temperaturu do -30°C. 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC	36-44 x 10 45- 48x 5
LAUTARET3 SRC	Crna	39 do 47	<p>Radna kanadska čizma s krznom. Podstava: 100% poliester. Sarap: Poliamid sa PVC premazom. Potplat od termoplastike (zadržava svojstva do -30°C).</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potplat zadržava svojstva do temperature -30°C 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20347:2012 SRC OB E CI	x 6

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
MORNAS SRC	Zelena	39 do 47	<p>Radna čizma. Sara: duplobrizgani PVC. Vrh sare: PU. Podstava: krvno od poliester. Potplat: PVC otporan na proklizavanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potplat otporan na proklizavanje 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20347:2012 <small>SRC OB E CI</small>	x 6
					
GIGNAC2 S5 SRC	Zelena	39 do 47	<p>Zaštitna čizma. Sara: duplobrizgani PVC. Podstava: Jersey poliester. Potplat: PVC / nitril, otporan na proklizavanje.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zaštitna čelična kapica i tabanica - U skladu sa zahtjevima prehrambene industrije (otpornost na kemijske proizvode po ISO6110 normi i otpornost na životinjsku mast i biljno ulje po normi ISO 6112). 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 <small>S5 SRC</small>	x 5
					
JOUCAS2 SRC	Zelena Crna	39 do 47	Radna visoka čizma. Sara: duplobrizgani PVC. Podstava: Jersey poliester. Potplat: PVC otporan na proklizavanje.	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20347:2012 <small>SRC OB E</small>	x 6
					
JAVON2 E	Zelena	39 do 47	Poluvisoka čizma za vrt. Sara: duplobrizgani PVC. Podstava: Jersey poliester. Potplat: PVC, otporan na proklizavanje.		x 6
					

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
ELARA320	Narančasta	S, M, L	<p>Komplet za zaštitu od pada spremjan za uporabu: Uprtač s pojasm za pozicioniranje. 2 točke kopčanja uprtca (na leđima i na prsim). 2 kopče za podešavanje veličine. 2 bočne točke za podešavanje veličine (HAR14). Uže za pozicioniranje, dužina podesiva od 1,1 do 2 m (EX021), promjer užeta 12 mm. Apsorber energije s dvostrukim užetom (Y) promjera 12 mm. Dužina 2 m. 1 spona AM002, 2 hvataljke AM022 (AN211200CDD). 2 spone AM002.</p> <p>- Torba za spremjanje</p> 	EN355 : 2002 EN361 : 2002 EN358 : 1999 EN362 : 2004 EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004	x 5
ELARA280	Narančasta	S, M, L	<p>Komplet za zaštitu od pada spremjan za uporabu: Uprtač s 2 točke kopčanja (na leđima i prsim). 2 kopče za podešavanje veličine. 2 bočne kopče za podešavanje veličine (HAR12). Apsorber energije s dvostrukim užetom (Y) promjera 12 mm. Dužina 2 m. 1 spona AM002 i 2 hvataljke AM022 (AN211200CDD).</p> <p>- Torba za spremjanje</p> 	EN355 : 2002 EN361 : 2002 EN362 : 2004 EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004	x 5
ELARA130	Narančasta	S, M, L	<p>Komplet za pozicioniranje spremjan za uporabu: Uprtač s 1 točkom kopčanja (na leđima), 2 kopče za podešavanje veličine. 2 bočne kopče za podešavanje, ugrađeno uže promjera 12 mm. Uže nije odvojivo od uprtca. Dužina užeta 1,5 m. 1 spona AM002.</p> <p>- Torba za spremjanje</p> 	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN358 : 1999 EN362 : 2004 <small>140 kg</small>	x 5
ELARA160	Narančasta	S, M, L	<p>Komplet spremjan za uporabu: Uprtač s 1 točkom kopčanja (na leđima), 2 kopče za podešavanje veličine, 2 bočne kopče za podešavanje veličine, ugrađeno uže s apsorberom energije promjera 12mm. Uže nije odvojivo od uprtca. Dužina užeta 2 m, 1 spona AM002.</p> <p>- Torba za spremjanje</p> 	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN361 : 2002 <small>100 kg</small> EN355 : 2002 EN362 : 2004	x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
HAR14	Narančasta	S,M,L-Podesiva	Uprtač s pojasm za pozicioniranje. 2 točke kopčanja uprtića (na leđima i na prsima). 2 kopče za podešavanje veličine. 2 bočne kopče za podešavanje veličine. Pojas za pozicioniranje s termoformiranim pojačanjem na leđima. Podstava spužva. 2 bočne točke za pozicioniranje.	EN358 : 1999 140 kg EN361 : 2002 140 kg EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004	x 10
					
HAR12	Narančasta	S,M,L-Podesiva	Uprtač s 2 točke kopčanja (na leđima i na prsima). 2 kopče za podešavanje veličine. 2 bočne kopče za podešavanje veličine.	EN361 : 2002 140 kg EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004	x 10
					
EX120	Crna-Narančasta	Univerzalna	Pojas za pozicioniranje s termoformiranim pojačanjem na leđima. 2 bočne točke za pozicioniranje. 1 kopča za podešavanje veličine. Leđa podstavljeni spužvom.	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN358 : 1999 140 kg	x 10
					
EX021	Bijela	1,10 m - 2 m	Uže za pozicioniranje, podesiva dužina. Pleteno uže promjera 12 mm. Omče na krajevima užeta.	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN358 : 1999	x 15
					

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
AM002X5	Boja čelika	Univerzalna	Pakiranje o 5 spona s maticom od pocićanog čelika. Otvor 17 mm. R > 23kN.	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN362 : 2004 <small>KLASA B</small>	x 4
AM022X2	Boja čelika	Univerzalna	Pakiranje od 2 sigurnosne hvataljke s automatskim zatvaranjem od galvaniziranog čelika. Otvor 55 mm. Ušica za učvršćenje. R > 20 kN.	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN362 : 2004 <small>KLASA A</small>	x 10
AN30020	Bijela	20 m	Plteno uže promjera 14 mm za ASCORD®. Omče na krajevima užeta. 1 spona AM002.	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN353-2:2002	x 5
			NOVO		
MEDBLOC AN13006C	Crna	6m	Protektor sa automatskim zaustavljanjem pada, traka od poliestera 25 mm. Kućište od ABS-a. Indikator pada. 1 spona AM002.	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN360:2002 <small>150 kg</small>	x 5
MINIBLOC AN102	Crvena	2,5 m	Minibloc s automatskim zaustavljanjem pada, traka širine 46 mm s apsorberom energije. Zaštitno kućište. 1 spona AM002.	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN360:2002 <small>150 kg</small>	x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
ASCORD AN065	Boja čelika	Univerzalna	Klizni sustav za sprečavanje pada na užetu promjera 14 mm (uže se prodaje zasebno). Sustav za sprečavanje pada sa automatskim zatvaranjem. Apsorber energije, pokazivač smjera i indikator pada. 1 spona AM002.	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN353-2:2002	x 5
		NOVO			
ASDRISS 2 AN068	Crna - Siva	Univerzalna	Klizni sustav za sprečavanje pada koji se koristi na užetu promjera 10,5 mm (uže se prodaje zasebno), 1 spona. - Otvaranje jednom rukom - Indikator pada - Lagan - NFC	EN353-2:2002 EN362:2004 EN363:2008 EN364:1992 EN365:2004	x 5
		NOVO			
FENEC AN06310	Bijela - Crna	10 m	Komplet klizni sustav za sprečavanje pada koji se ne otvara s integriranim užetom promjera 12 mm. Indikator istrošenosti. Zaštitna omča na jednom kraju užeta. - Dužina užeta 10 m	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN353-2 : 2002	x 10
					
FENEC AN06330	Bijela-crna	30 m	Komplet klizni sustav za sprečavanje pada koji se ne otvara s integriranim užetom promjera 12 mm. Indikator istrošenosti. Zaštitna omča na jednom kraju užeta. - Dužina užeta 30 m	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN353-2 : 2002	x 5
					
SPEEDLINE LV201	Žuta	2,50 do 20 m	Traka za instaliranje privremenog horizontalnog sustava za zaštitu od pada. Sustav je certificiran za dvije osobe. Podešavanje dužine i napona pomoću napinjачa. Uključene dvije spone AM002 te torba za spremanje opreme. - Kožna zaštita na omčama na krajevima - Pričvršćuje se na postojećoj točki pričvršćenja ili oko konstrukcije - Prilagodljiva svim vrstama konstrukcija	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN795:2012 <small>TIP B</small> CEN-TS16415:2013 <small>2</small> EN795:2012 <small>TIP C</small> CEN-TS16415:2013 <small>2</small>	x 1
					

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
PROTECTOR ELEVATOR TR01720F	Tamnosiva	20 m	<p>Protektor s automatskim zaustavljanjem pada, čelično uže s apsorberom energije. Vitlo na skidanje. Čelično kućište. Sustav blokirana po inerciji. Materijali: Čelično uže: čelik. Kućište: čelik. Vitlo: čelik. Kopča: lagana legura.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vitlo za spašavanje koje omogućuje podizanje ili spuštanje jedne osobe - Indikator pada - Integrirana ručka za nošenje 	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN360:2002 150 kg EN1496 : 2006 KLASA A	x 1
TRA22	Boja aluminija	Podesiva	<p>Teleskopski tronožac od aluminija. Visina podesiva od 1,20 do 1,97 m. Maksimalna raširenost na podu 1,89 m. 3 središnje točke učvršćenja, 2 točke učvršćenja na nogama. Opremljen prilagodnim pločicama TRA101 i TRA102. Stepenice TRA103 nisu uključene.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zakretna noga od čelika - Jednostavan za instaliranje, lagan je i prilagođava se svim vrstama tla - Certificirana za 3 osobe 	EN795:2012 TIP B CEN-TS16415:2013 3 EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004	x 1
TR003C	Boja čelika	20 m	<p>Ručno vitlo od galvaniziranog čelika. Dužina 20 m. Sustav s automatskim blokiranjem. Sklopiva ručka.</p> <p>Ovaj proizvod nosi oznaku EZ i u skladu je s odredbama Direktive o strojevima 2006/42/EZ. Ona odgovara Direktivi o strojevima i ni u kojem slučaju ne smije služiti za zaštitu osoba.</p>	2006/42/EEC	x1
TRBAG3	Crna	Univerzalna	Torba za spremanje na kotačice za TRA30 i TRA32.		x 10
TRA103	Boja aluminija	Univerzalna	Stepenica za pristup glavi tronošca i koloturi. Prodaje se pojedinačno.		x1

www.deltaplus.eu



DELTA PLUS
40 YEARS OF SAFETY

DELTA PLUS CROATIA d.o.o.

Samoborska cesta 147
10090 ZAGREB
Tel. (+385-1) 29 29 111
Fax. (+385-1) 29 29 222
E-mail : info.croatia@deltaplus.eu

Vaš distributer

Delta Plus Group kotira na Eurolist-u u Parizu - Euronext - Code FR0004152502