


















Kolekcija **proljeće - ljeto** **2022.**



Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
RIMFIRE POLARIZED 	Polarizirana	Univerzalna	Naočale od polikarbonata, sportski dizajn. Okvir od polikarbonata sa mat završnom obradom za bolju udobnost i dulje trajanje. - FlexGrip™ nosni jastučići – udobni, naočale ne klize - Premaz Supercoat™ – otpornost na zamagljivanje i na ogrebotine, periv - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1F F EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 5-3.1	x 100
ASO2 SMOKE 	Zatamnjena	Univerzalna	Naočale sa zatamnjenim lećama od polikarbonata, sportski dizajn. Fleksibilna krilca od dvostrukog materijala, polikarbonat / TPR. Nosni držač prilagođen svim morfologijama nosa. - D-pad-tehnologija: prilagodljiv nosni držač, zadržava oblik za sve morfologije 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 1FTKN FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 5-2.5	x 100
HELIUM BLUE BLOCKER 	Smeđa	Univerzalna	Monoblok naočale od polikarbonata. Bez okvira, tanka krilca. Izuzetno lagane, 15g. - Leće filtriraju 65% plave svjetlosti štiteći oči od štetnog zračenja zaslona - Pogodne za duga nošenja - Vrlo tanak okvir - Otpornost na ogrebotine - Otpornost na zamagljivanje - Antistatički premaz - UV400	EN166:2001 1FT FT EN170:2002 2C-1.4	x 100
			DO ISTEKA ZALIHA!		
HELIUM2 DETECTABLE 	Plava	Univerzalna	Lagane naočale s lećama od polikarbonata. Vrlo tanak okvir. - Plavi okvir s metalnim dijelovima može biti detektiran vizualno, rentgenskim zrakama X ili magnetskom detekcijom - Pogodne za duga nošenja - Izuzetno lagane, 18 g - Široko vidno polje - Otpornost na ogrebotine - Otpornost na zamagljivanje - Antistatički premaz - UV400	EN166:2001 1FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
HELIUM2 CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	Lagane naočale s lećama od polikarbonata. Vrlo tanak okvir. - Pogodne za duga nošenja - Izuzetno lagane, 18 g - Široko vidno polje - Otpornost na ogrebotine - Otpornost na zamagljivanje - Antistatički premaz - UV400	EN166:2001 1FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
HELIUM2 SMOKE 	Zatamnjena	Univerzalna	Lagane naočale s lećama od polikarbonata. Vrlo tanak okvir. - Pogodne za duga nošenja - Izuzetno lagane, 18 g - Široko vidno polje - Otpornost na ogrebotine - Otpornost na zamagljivanje - Antistatički premaz - UV400	EN166:2001 1FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-2.5	x 100
BLOW2 MIRROR 	Crna / Crvena	Univerzalna	Naočale od polikarbonata 2 u 1, izmjenjiva krilca / elastična traka. - Odgovara svim oblicima lica zahvaljujući podesivim krilcima - 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	EN166:2001 1FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-3.1	x 100
PACAYA CLEAR LYVIZ 	Bezbojna	Univerzalna	Naočale, lagane, sa lećama od polikarbonata. Nosni držač od polikarbonata, krilca od najlona, podesiva po visini. Bočna zaštita - LyViz obrada - Oleofobna i hidrofobna obrada koja osigurava čišće leće tijekom dužeg nošenja - Odgovara svim oblicima lica zahvaljujući podesivim krilcima - 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

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
PACAYA CLEAR LYVIZ STRAP 	Bezbojna	Univerzalna	Naočale sa lećama od polikarbonata. Nosni držač od polikarbonata, krilca od najlona, podesiva po visini. Bočna zaštita. Težina: 36g. - 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 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
PACAYA CLEAR STRAP 	Bezbojna	Univerzalna	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. - Široka elastična traka za podešavanje i stezanje - UV400 - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - Unutarnji rub naočala obložen spužvom radi zaštite od prašine i udaraca, spužva se može skidati	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
PACAYA SMOKE LYVIZ 	Zatamnjena	Univerzalna	Naočale sa lećama od polikarbonata. Nosni držač od polikarbonata, krilca od najlona, podesiva po visini. Bočna zaštita. Težina: 36g. - 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 1 FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-3.1	x 100
FUJ12 GRADIENT 	Postupno zatamnjena	Univerzalna	Naočale s lećama od polikarbonata. Krilca od dvostrukog materijala s mekim i savitljivim završecima. Nosni držač od materijala TPE, mekan, za veću udobnost. - Otpornost na ogrebotine - UV400 - Naočale bez okvira: bez ometanja vidljivosti - Gumena krilca otporna na proklizavanje - Mekani nosni držač za optimalnu udobnost	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-1.4: 5-1.7	x 100
FUJ12 CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	Naočale s lećama od polikarbonata. Krilca od dvostrukog materijala s mekim i savitljivim završecima. Nosni držač od materijala TPE, mekan, za veću udobnost. - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - UV400 - Gumena krilca otporna na proklizavanje - Mekani nosni držač za optimalnu udobnost - Naočale bez okvira: bez ometanja vidljivosti	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
KISKA2 CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	Lagane naočale s lećama od polikarbonata. Vrlo tanak okvir bez metala i mekani polikarbonatni nosni držač. Prikladne za duže nošenje. - Vrlo tanak prozirni okvir - Izuzetno lagane: 20g - N - Obrada protiv zamagljivanja i K - Obrada protiv ogrebotina	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
KISKA2 SMOKE 	Zatamnjena	Univerzalna	Lagane naočale s lećama od polikarbonata. Vrlo tanak okvir bez metala i mekani polikarbonatni nosni držač. Prikladne za duže nošenje. - Vrlo tanak prozirni okvir - Izuzetno lagane: 20g - N - Obrada protiv zamagljivanja i K - Obrada protiv ogrebotina	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-2.5	x 100
IRAYA CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	Naočale s lećama od polikarbonata. Sportski dizajn. Okvir od polikarbonata sa završnom mat obradom za veću udobnost i dugotrajnost. - Naočale bez okvira u donjem dijelu - ne ometaju vidljivost - Odlična prilagođenost svim morfologijama nosa - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
IRAYA SMOKE 	Zatamnjena	Univerzalna	Naočale s lećama od polikarbonata. Sportski dizajn. Okvir od polikarbonata sa završnom mat obradom za veću udobnost i dugotrajnost. - Naočale bez okvira u donjem dijelu – ne ometaju vidljivost - Odlična prilagođenost svim morfologijama nosa - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-3.1	x 100
IRAYA YELLOW 	Žuta	Univerzalna	Naočale s lećama od polikarbonata. Sportski dizajn. Okvir od polikarbonata sa završnom mat obradom za veću udobnost i dugotrajnost. - Naočale bez okvira u donjem dijelu – ne ometaju vidljivost - Odlična prilagođenost svim morfologijama nosa - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
HEKLA2 CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	Naočale s lećama od polikarbonata, mogu se nositi preko dioptrijskih naočala. Bočna zaštita. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Mekana polikarbonatna krilca. - Mogu se nositi preko svih modela dioptrijskih naočala - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
EGON CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	Naočale ergonomске s lećama od polikarbonata. Sportski izgled. Krilca od dvostrukog materijala. Nosni držač od materijala TPE, mekan, za veću udobnost. - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - Nosni držač mekan radi veće udobnosti - Bočna zaštita - Izuzetno mekana krilca - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
EGON SMOKE 	Zatamnjena	Univerzalna	Naočale ergonomске s lećama od polikarbonata. Sportski izgled. Krilca od dvostrukog materijala. Nosni držač od materijala TPE, mekan, za veću udobnost. - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - Nosni držač mekan radi veće udobnosti - Bočna zaštita - Izuzetno mekana krilca - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-3.1	x 100
MILO CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	Naočale sa lećama od polikarbonata. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Polikarbonatna krilca. Bez metalnih dijelova. Izuzetno lagane: 18g i savitljive. - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100
MILO SMOKE 	Zatamnjena	Univerzalna	Naočale sa lećama od polikarbonata. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Polikarbonatna krilca. Bez metalnih dijelova. Izuzetno lagane: 18g i savitljive. - Otpornost na zamagljivanje - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN172:1994 /A1:2000 /A2:2001 UV 5-3.1	x 100
MEIA CLEAR 	Bezbojna	Univerzalna	Naočale s lećama od polikarbonata. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Polikarbonatna krilca. PVC završeci otporni na klizanje. - Otpornost na ogrebotine - UV400	EN166:2001 1 FT FT EN170:2002 UV 2C-1.2	x 100

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

MEIA SMOKE



Zatamnjena Univerzalna



Naočale s lećama od polikarbonata. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Polikarbonatna krilca. PVC završeci otporni na klizanje.
- Otpornost na ogrebotine
- UV400

EN166:2001
1 FT
FT
EN172:1994
/A1:2000
/A2:2001
UV 5-3.1

x 100

MEIA YELLOW



Žuta Univerzalna



Naočale s lećama od polikarbonata. Integrirani polikarbonatni nosni držač. Polikarbonatna krilca. PVC završeci otporni na klizanje.
- Otpornost na ogrebotine
- UV400

EN166:2001
1 FT
FT
EN170:2002
UV 2C-1.2

x 100

BRAVA2 CLEAR AB



Bezbojna Univerzalna



Naočale s lećama od polikarbonata. Ravna krilca. Nosni držač od polikarbonata. Mogu se nositi u kombinaciji s kacigom i antifonima. Bočna zaštita.
- Otpornost na zamagljivanje
- Otpornost na ogrebotine

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
- UV400

EN166:2001
1 FT
FT
EN170:2002
UV 2C-1.2

x 100

ZAŠTITA GLAVE

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
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
MURIA 1 	Bezbojna	Univerzalna	Naočale-masko s bezbojnim lećama od polikarbonata. Mekan i udoban okvir od PVC-a. Direktna ventilacija. Elastična traka oko glave.	EN166:2001 1 B B	x 60
TOBA3 T5 	Zatamnjenje Tip 5	Univerzalna	Naočale-masko za brušenje i varenje, dupli okvir s prozirnim i zatamnjenim lećama. Okvir od laganog PVC-a, indirektna ventilacija. Elastična traka oko glave. Fiksne unutarnje leće od polikarbonata, vanjske leće na podizanje od polikarbonata, zatamnjenje DIN 5.	EN166:2001 1 FT N FT EN169:2002 5 EN175:1997 F	x 60
BARRIER2 	Crna	Univerzalna	Maska za elektroručno zavarivanje sa samozatamnjujućim ekranom. Može se koristiti za MIG, MAG, TIG zavarivanje te zavarivanje plazmom, kod kojih je potrebna zaštita od DIN9 do DIN13. Također se može koristiti kod brušenja, zaštita DIN5 do DIN9. - Vidno polje: 100 x 67 mm - 4 neovisna senzora - Vanjski zaštitni ekran zamjenjiv - Zamjenjive baterije (CR2032) + indikator prazne baterije	EN166:2001 1 B EN379:2003 + A1:2009 1/1/1/2 /4/5-9/9-13 EN175:1997 B	x 6
SCREEN 	Crna	Univerzalna	Maska za elektroručno zavarivanje sa samozatamnjujućim ekranom. Može se koristiti za MIG, MAG, TIG zavarivanje te zavarivanje plazmom, kod kojih je potrebna zaštita od DIN9 do DIN13. - Vanjsko podešavanje zatamnjenja - Zamjenjive baterije (CR2032) - Vidno polje: 92 x 42 mm	EN166:2001 1 F EN379:2003 + A1:2009 1/1/1/2 /4/9-13 EN175:1997 F	x 6
WITCASOUD2800C 	Crvena	Univerzalna	Naglavna maska za zavarivanje, otvor za filtere dimenzija 110 x 90 mm. Filteri se naručuju posebno	EN175	x 20
WITMASOUD2501 	Crna	Univerzalna	Ručna maska za zavarivanje, otvor za filtere dimenzija 110 x 90 mm. Filteri se naručuju posebno.	EN175	x 50
WITECRANMI2 	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

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

ONYX

Bijela / Fluorescentno žuta
Podesiva



Premium zaštitna kaciga sa dvostrukom školjkom i integriranim viziorom. Unutarnje trake sa 6 točaka pričvršćenja i znojnikom.
- Zaštita od električnog luka i udarača 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
EN50365:2002
KLASA 0
EN166:2001
1 AT 8-1-0 9 KN
3 8-1 9 AT
EN170:2002
2C-1,2
GS-ET 29:2011-05
8-1-0
KLASA 1
KLASA 0
8-1

x 6

FORESTIER 3

Narančasta / Crna
Podesiva



Zaštitna šumarska kaciga koja se sastoji od : Kacige ZIRCON : poli-propilena (PP) ili od polietilena visoke gustoće (HDPE), UV zaštita. Znojnika za čelo. Unutarnje trake od polietilena (LDPE) s 8 točki pričvršćenja. Antifona SUZUKA2. Nosača vizira VISOR HOLDER. Vizira sa čeličnom mrežicom VISORG. Pakiranje - kartonska kutija.
- Kaciga: Polietilen visoke gustoće UV-zaštita.
- Antifoni: Držači od fleksibilne plastike. Školjke: sintetička pjena.
- Vizir: Čelik
- Tekstilne trake.

EN397:2012
+ A1:2012
-10°C +50°C
440VAC
EN50365:2002
KLASA 0
EN1731:2006
F
EN352-3:2002
SNR 24 dB
H 27
M 21
L 14
S/M/L

x 12

BASEBALL DIAMOND V

Bijela
Žuta
Narančasta
Podesiva



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 tekstilne trake s 8 točki pričvršćenja. Znojnik za čelo. Sustav podešavanja širine Rotor. 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.
- 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

EN397:2012
+ A1:2012
MM
LD
-30°C +50°C
440 VAC
EN50365:2002
KLASA 0

x 20

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

ZAŠTITA GLAVE

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

QUARTZ UP III

Bijela
Plava
Žuta
Crvena

Podesiva

Građevinska kaciga od polipropilena (PP), visoko otporna, UV zaštitna. 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 zaštitna. 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

Pakiranje od 2 zaštite za vrat koja se može koristiti sa slijedećim kacigama: ZIRCON, QUARTZ, BASEBALL DIAMOND, GRANITE ili ONYX.

- Zaštita od sunčevog zračenja i prašine
- Visoka vidljivost

x 80



DO ISTEKA ZALIHA!

KAIZIO

Siva - Crna

Univerzalna











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.













- 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







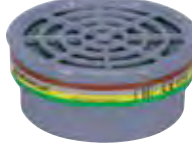






Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
BALBI2	Žuta	Univerzalna	Nosač vizira s prednjim štitičkom + vizir VISORPC: bezbojni vizir od polikarbonata s plastičnim obrubom. Dimenzije 39 x 20 cm.	EN166:2001 1BT 3BT	x 20
					
VISOR H	Siva	Univerzalna	Nosač vizira. - Podešavanje sustavom Rotor : promjer glave od 53 do 63 cm - Koristi se sa vizirima: VISOR TORIC, VISOR TORIC T5, VISOR PC i VISOR G	EN166:2001	x 25
					
			DO ISTEKA ZALIHA!		
VISOR HOLDER	Crna	Univerzalna	Nosač vizira koji se može pričvrstiti na kacige ZIRCON, QUARTZ i BASEBALL DIAMOND. Kombinira se s vizirima VISORPC, VISORG, VISOR-TORIC i VISOR FLASH, univerzalni sustav pričvršćivanja. - Može se nositi u kombinaciji s antifonima	EN166:2001 EN1731:2006 GS-ET 29:2011-05	x 20
					
			NOVO		
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
					
SUZUKA2	Crna	Univerzalna	Antifon sa školjkama i držačima koji se mogu pričvrstiti na građevinske kacige. Podesev po visini. Držači 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 pričvrstiti na kacige GRANITE, SUPER QUARTZ, QUARTZ, ZIRCON i BASEBALL DIAMOND.	EN352-3:2002 SNR 24 dB H 27 M 21 L 14 S/M/L	x 20
					








Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
INTERLAGOS NB	Siva	Univerzalna	Antifon koji se može nositi na zatiljku. Tekstilna traka. Metalni držači i školjke od ABS-a punjene sintetičkom pjenom. - SNR 28 dB - Tekstilna traka - omogućuje stabilnije i jednostavnije nošenje uz građevinske kacige ili kape	EN352-1:2002 SNR 28dB H 33 M 26 L 15 S/M/L	x 20
			NOVO		
INTERLAGOS LIGHT	Siva	Univerzalna	Antifon sa školjkama od ABS-a i sintetičkom pjenom. Obruč od ABS, podesiv po visini, savitljiv, podstavljen radi udobnosti. - SNR 26 dB	EN352-1:2002 SNR 26 dB H 30 M 24 L 15 S/M/L	x 50
					
MAGNY COURS2	Crna / Narančasta	Univerzalna	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 perforacije. Školjka: ABS / Jastučići: Pjena/Luk: EVA & PVC. Sustav za podešavanje: vilica od nehrđajućeg čelika. Metalni obruč Bolja izdržljivost	EN352-1:2002 SNR 33 dB H 34 M 32 L 25 S/M/L	x 20
					
SPA3	Plava / Crna	Univerzalna	Antifon sa školjkama od polistirena (PS) i sintetičke pjene. Obruč od ABS-a podesiv po visini. Meki jastučići sa laganim pritiskom. - SNR 23 dB	EN352-1:2002 SNR 23 dB H 24 M 20 L 13 S/M/L	x 50
					
CONIC200	Crvena	Univerzalna	Pakiranje od 200 pari čepića za uši za višekratnu upotrebu. Materijal poliuretana. Promjer 12 mm. Svaki par je pakiran u zasebnoj vrećici. - SNR 36 dB	EN352-2:2002 SNR 36 dB H 34 M 34 L 31 Ø 7-12 mm	x 5
					
CONIC010	Crvena	Univerzalna	Pakiranje od 10 pari jednokratnih čepića za uši od poliuretanske pjene. Promjer 12 mm. Svaki par je pakiran u zasebnoj vrećici. - SNR 36 dB	EN352-2:2002 SNR 36 dB H 34 M 34 L 31 Ø 7-12 mm	x 200
					








Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
HM11001U 	Bijela / Plava	Univerzalna	Kutija/dispenser s 50 jednokratnih medicinskih maski, tip II. Medicinski proizvod razreda 1., 3 nabora. Podesiva kopča za nos. Elastična vezica za uši. Netkani polipropilen.	EN14683:2019 + AC:2019 <small>Tip II</small> <small>Učinkovitost filtriranja bakterija ≥ 98 %</small> ISO 22609:2004 <small>80mmHg</small> EN ISO13485:2016	x 40
M1100VC 	Bijela	Univerzalna	Pakiranje od 10 komada jednokratnih polumaski FFP1. Školjka od natkanih 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 dugotrajnu 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 izdisanje. Podesiva pločica iznad nosa. Svaki komad zasebno pakiran. Test na dolomitnu prašinu, za dugotrajnu udobnost pri nošenju.	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1200VC 	Bijela	Univerzalna	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 dugotrajnu udobnost pri nošenju.	EN149:2001 +A1:2009	x10
M1200VBC 	Bijela	Univerzalna	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. Tesr na dolomitnu prašinu za dugotrajnu udobnost pri nošenju.	EN149:2001 +A1:2009	x10
M1200VPC 	Bijela	Univerzalna	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 dugotrajnu udobnost pri nošenju.	EN149:2001 +A1:2009	x 10
M1300VC 	Bijela	Univerzalna	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 dugotrajnu udobnost pri nošenju. <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








Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
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	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 dugotrajnu udobnost pri nošenju. - Bez spjalica - 4 sklopiva dijela	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 dugotrajnu udobnost pri nošenju.	EN149:2001 +A1:2009	x 36
M9200 - ROTOR GALAXY 	Crna / Narančasta	Podesiva	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 uređaj). Podesiva veličina S,M,L. Može se koristiti s filterima tip EN148-1, kao i filterima serije M9000 i M8000 koji se prodaju zasebno. Uz masku se isporučuje i torbica za spremanje. - Izuzetno široko vidno polje (210°) - Rotor® sustav Brand ROTOR® registriran, patentiran sustav pričvršćivanja"	EN136:1998 KLASA 3 EN148-1:1999	x 6
M9300 - STRAP GALAXY 	Crna / Narančasta	Podesiva	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 uređaj). Podesiva veličina. Dodatna traka za nošenje maske dok se ne koristi. Maska se koristi sa filterima tip EN148-1, kao i filterima serije M9000 i M8000 koji se prodaju zasebno. Uz masku se isporučuje i torbica za spremanje. - 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	Podesiva	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 A2P3R	x 10









Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
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 A2B2E2P3R	x 10
M6400 - JUPITER 	Crna / Siva	Univerzalna	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)	EN140:1998	x 15
M6200 - JUPITER 	Crna / Siva	Univerzalna	Polumaska "comfort", trostruki materijal: tijelo maske izrađeno od termoplastičnog materijala (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.	EN140:1998	x 15
DO ISTEKA ZALIHA!					
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 F01 XTREM CUT 	Siva / Crna	10	Rukavice pletene vlaknom visoke kvalitete Xtrem CUT®. Premaz od hrpavne nitrilne pjene na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina pletiva 13. - Vlakna Xtrem CUT® : Najviša razina zaštite od prorezivanja na tržištu Udobnost i savitljivost - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>4X43F</small>	x 60
			PROTUREZNE RUKAVICE		
			DO ISTEKA ZALIHA!		
VENICUTD03 	Siva / Crna	10	Rukavice pletene vlaknom visoke kvalitete DELTAnocut®. Premaz od mikro-pjenastog nitrila na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina pletiva 15. - DELTAnocut® vlakno : nježna struktura osigurava veliku udobnost tijekom cijelog radnog dana - Premaz od mikro-pjenastog nitrila: Dobra otpornost na habanje liznimno tanak završni sloj za lakšu upotrebu” - Debljina pletiva 15: odličan opip te preciznost rukovanja - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN ISO 21420:2020 EN388:2016 +A1:2018 <small>4X43D</small>	x 60
			PROTUREZNE RUKAVICE		
			NOVO		
VENICUTD05 	Crna	9 / 10	Rukavice pletene vlaknom DELTAnocut® visokih performansi. Premaz od poliuretana bez otapala na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 18. - DELTAnocut® vlakno : nježna struktura osigurava veliku udobnost tijekom cijelog radnog dana - Premaz obez otapala: pogodne za osjetljive osobe - Ekološki neškodljive” - Idealne za automobilsku industriju - Ne ostavljaju tragove na predmetima kojima se rukeje - Debljina pletiva 18: odličan opip te preciznost rukovanja - Mogu se upotrebljavati u ESD okruženjima (u kojima postoji opasnost od elektrostatičkog pražnjenja) - Testirane prije i nakon pranja: nepromijenjene performanse - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN ISO 21420:2020 EN388:2016 +A1:2018 <small>3X41D</small> EN407:2020 <small>X1XXXX</small> EN16350:2014 <small>3:48 X 10E5</small>	x 60
			PROTUREZNE RUKAVICE		
			NOVO		
VENICUT53 	Crna	10	Rukavice pletene polietilenskim vlaknom visoke kvalitete Deltano-cut. Premaz od mikro pjenastog nitrila na dlanu i vrhovima prstiju. Elastična manžeta 10 cm. Debljina pletiva 15. - Nitrilna pjena : Prozračnost - Veća spretnost - Udobnost - Preciznost dodira - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>4X43D</small>	x 60
			PROTUREZNE RUKAVICE		
			DO ISTEKA ZALIHA!		
VE733 	Narančasta / Plava	8 / 9 / 10	Rukavice pletene, poliester s premazom od lateksa PURE® na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Materijal od kojih je napravljena rukavica zadovoljava regulative REACH i napravljena je poštujući okoliš - Smanjen rizik od iritacija kože - Vrlo dobro prijanjanje u vlažnom i suhom okruženju - Dobar opip - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 <small>5</small> EN388:2016 <small>2141A</small> EN407:2004 <small>X2XXXX</small>	x 120
VE702 	Bijela	7 / 8 / 9 / 10	Rukavice pletene 100% poliamid. Premaz od poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Bez silikona - Izuzetno prijanjanje uz ruku - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN ISO 21420 :2020 EN388:2016 +A1:2018 <small>3121X</small>	x 240
VE702GR 	Siva	7 / 8 / 9 / 10	Rukavice pletene 100% poliamid. Premaz od poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Bez silikona - Boja podloge : Rukovanje prljavim predmetima - Pletivo bez šavova : Veća udobnost - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN ISO 21420 :2020 EN388:2016 +A1:2018 <small>3121X</small>	x 240

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
VE702PGS 	Siva	7 / 8 / 9 / 10	Pakiranje od 1 para rukavica od materijala 100% poliester. Premaz od poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3 12 1 X	x 240
VE702PG 	Siva	7 / 8 / 9 / 10 / 11	Rukavice pletene 100% poliester. Premaz od poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13.	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3 12 1 X	x 240
VE702PN 	Crna	7 / 8 / 9 / 10	Rukavice pletene 100% poliester. Premaz od poliuretana na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13.	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3 12 1 X	x 240
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	EN ISO 21420:2020 EN388:2016 +A1:2018 3 12 1 X ISO 18889:2019 GR	x 240
VE630 	Siva / Crna	8 / 9 / 10	Rukavice pletene 100% poliester. Premaz od prirodne gume na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 2 13 1 X	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 2 13 1 X	x 120
SAFE & STRONG VV811 	Tamnoplava / Siva	10	Pletene rukavice 100% poliamid. Premaz od poliuree bez otapala na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 15. - Premaz bez otapala: pogodne za osjetljive osobe, ekološki neškodljive - Idealne za automobilsku industriju; ne ostavljaju tragove na predmetima kojima se rukuje - Perive na 40° C - Poliurea na bazi vode: mekana, prozračna, otporna na habanje - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3 13 1 X	x 120

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
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
VE7300R 	Žuta / Narančasta	8 / 9 / 10	Rukavice pletene 50% pamuk, 50% poliester. Premaz od prirodne gume na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 10.	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 2142X	x 120
APOLLON VV733 	Fluo žuta / Crna Fluo narančasta / Crna	7 / 8 / 9 / 10	Rukavice pletene, 100% poliester visoke kvalitete. Premaz pjena od prirodne gume na dlanu i vrhovima prstiju. Debljina 13. - Fluorescentna podloga: Omogućuje 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 pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 2131X	x 120
WET & DRY VV636 	Plava / Crna	10	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. - Lagana i fleksibilna - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 4131X	x 120
LA500 	Zelena	10	Rukavice, impregnirane, hrapava guma na podlozi od Interlock pamuka. Rebrasta manžeta. Nadlanica prozračna. - Svaki je par u zasebnom pakiranju	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 2121X	x 120
NI170 	Plava	10	Rukavice, impregnirane, nitril na podlozi od Jersey pamuka. Manžeta 6 cm. Nadlanica prozračna. - Premaz otporan na masnoće i ulja	EN ISO 21420:2020 EN388:2016 3111X	x 120
NI150 	Plava	10	Rukavice, impregnirane, nitril na podlozi od Jersey pamuka. Rebrasta manžeta. Nadlanica prozračna. - Premaz otporan na masnoće i ulja	EN ISO 21420:2020 EN388:2016 3111X	x 120

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
NI015 	Žuta	9 / 10	Rukavice, impregnirane, tanki sloj nitrila na podlozi od Interlock pamuka. Rebrasta manžeta. Nadlanica prozračna.	EN ISO 21420:2020 EN388:2016 2111X	x 120
BASF PVCC400 	Crvena	10	Kemijski PVC - svojstva za zaštitu od kemikalija. Rukavice impregnirane, PVC na podlozi od interlock pamuka. Dužina : 40 cm. Debljina : 1,20 - 1,40 mm. - PVC : Dobra otpornost na habanje Materijal vrlo otporan na ulja, kemikalije i naftne derivate	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 4131X EN ISO 374-1:2016 TIP B A 4 > 120 mn K 6 > 480 mn L 6 > 480 mn EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 TIP C K 6 > 480 mn	x 120
PVC7335 	Crvena	10	Rukavice, impregnirane, PVC na podlozi od Interlock pamuka. Dužina 35 cm. Debljina 0,90 mm.	EN ISO 21420:2020 EN388:2016 +A1:2018 2121X EN ISO 374-5:2016 BAKTERIJE + GLJIVICE EN ISO 374-1:2016 + A1:2018 TIP C K 6 > 480 mn	x 120
FBN49 	Siva	10 / 11	Rukavice od pune goveđe kože. Američki kroj.	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 3122X	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 4 EN388:2016 2111X	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 3 EN388:2016 2121X	x 120
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 3 EN388:2016 4223X	x 120

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
DR605 	Razne boje	10	Rukavice od goveđe špalt kože. Tekstilna nadlanica s dodatnim kožnim pojačanjem. Tekstilna manžeta. DO ISTEKA ZALIHA!	EN420:2003 +A1:2009 2 EN388:2016 3121X	x 120
DC103 	Bež - Tamnoplava	10	Rukavice od goveđe špalt kože. Tekstilna nadlanica s dodatnim kožnim pojačanjem. Tekstilna manžeta.	EN420:2003 +A1:2009 2 EN388:2016 2111X	x 120
TER300 	Plava - Smeđa	10	Rukavice za zavarivanje od goveđe špalt kože s antitoplotnom obradom (THT). Pojačanja od kože na dlanu. Pamučna podstava na dlanu i manžeti. Šavovi prošiveni koncem Kevlar® Technology. Američki kroj. Dužina : 40 cm. Termički obrađena goveđa špalt koža : Debljina > 1.2 mm za svaki sloj Podstava manžete : Pamuk 270 g/m ² . Podstava rukavice : Pamuk 160 g/m ² . - Konstrukcija rukavice u slojevima: Zaštita od utjecaja kontaktne topline	EN ISO 21420:2020 1 EN388:2016 +A1:2018 3144X EN407:2020 43314X EN12477:2001 /A1:2005 TIP A	x 60
TER250 	Smeđa - Siva	10	Rukavice za zavarivanje od goveđe špalt kože s antitoplotnom obradom (THT). Vunena podstava. Manžeta 20 cm podstavljena tkaninom. Šavovi prošiveni koncem Kevlar® Technology. Američki kroj. Dužina 40 cm. Koža s antitoplotnom obradom (THT): - 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 3243X EN407:2004 413X4X EN12477:2001 /A1:2005 TIP A	x 60
GFA115K 	Siva	10	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. Janjeća koža: - Savitljivost i opip - Kevlar® šavovi - Otpornost na kontakt s toplinom do 100°C	EN420:2003 +A1:2009 5 EN388:2016 2111X EN407:2004 41XX4X EN12477:2001 /A1:2005 TIP B	x 120
CA615K 	Crvena	10	Rukavice za zavarivanje od kvalitetne goveđe špalt kože s antitoplotnom obradom (THT). Pamučna podstava. Podstavljena manžeta. Šavovi prošiveni koncem Kevlar® Technology. Američki kroj. Dužina 35 cm.	EN420:2003 +A1:2009 4 EN388:2016 3132X EN407:2004 413X4X EN12477:2001 /A1:2005 TIP A	x 60
KCA15 	Žuta - boja hrđe	09	Pletene rukavice, materijal "Kevlar® Tehnology". Podstava 100% pamuk. Manžeta od goveđe špalt kože s antitoplotnom obradom (THT), dužina 15 m. Debljina 7. Koža s antitoplotnom obradom (THT): - Veća otpornost na kontakt s toplinom do 250°C - Smanjena reakcija na kontakt s plamenom - Mekša koža Pletivo od Kevlar® konca debljine 7 : - Optimalna zaštita od rezanja i visokih temperatura te izvrstan spoj termičke otpornosti i opipa	EN ISO 21420:2020 2 EN388:2016 +A1:2018 1X4XD EN407:2020 42XXXX	x 36
COB40 	Bijela	7 / 8 / 9	Rukavice od izbijeljenog pamuka 180 g/m ² . Obrubljena manžeta	EN420:2003 +A1:2009 5	x 600

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

DT300 DELTACHEM



Žuta XL / XXL

Kombinezon s kapuljačom stegnutom elastičnom trakom. Netkani Deltachem®materijal, 5 slojeva, SMS s dvostrukom vanjskom kemijskom zaštitom 82 g/m². Zatvaranje s dvostrukim preklomom. Elastična traka za stezanje oko glave, struka i oko zglobova. Svaki komad je zasebno pakiran.

- Vodonepropusni šavovi
- Ne ostavlja dlačice od tekstilnih vlakana
- Bez silikona
- Dekontaminacija
- Dvostruka vanjska zaštita
- Dvostruka elastična traka za palac

EN ISO 13688:2013
 EN14605:2005
 +A1:2009
 TIP 3B
 TIP 4B
 EN ISO 13982-1
 :2004+A1:2010
 TIP 5B
 EN13034:2005
 +A1:2009
 TIP 6B
 EN14126:2003
 +AC:2004
 EN1073-2:2002
 KLASA 1
 EN1149-5:2018

x 20

DT125



Bijela / Narančasta L / XL / XXL / 3XL

Kombinezon s kapuljačom od netkanog materijala sastavljen od 2 materijala: laminirani materijal sa mikroporama i SMS. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklomom. Elastična traka oko glave, struka i zglobova. Svaki komad je zasebno pakiran. Materijali :Prednja strana: laminirani mikrozorozni materijal 60 g/m². Stražnja strana: SMS 52 g/m².

- 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
 EN1149-5:2018

x 50

DT115



Bijela L / XL / XXL

Kombinezon od netkanog laminiranog materijala sa mikroporama, kapuljača sa elastičnim obrubom. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklomom. Elastična traka oko glave, struka i zglobova. Svaki je komad zasebno pakiran. Materijal netkani laminirani mikroporozni 60 g/m².

- Antistatik
- Bez silikona

EN ISO 13688:2013
 EN ISO 13982-1
 :2004+A1:2010
 TIP 5
 EN13034:2005
 +A1:2009
 TIP 6
 EN1149-5:2018
 t50<4s ili S>0.2 prema metodi
 2 (indukcijsko opterećenje) iz
 norme EN1149-3

x 50

DT215



Bijela L / XL / XXL






Kombinezon s kapuljačom. 100% SMS. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklomom. Elastična traka oko glave, struka i zglobova. Svaki je komad zasebno pakiran. Netkani materijal 100% SMS 50 g/m².

- 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

JEDNOKRATNA ZAŠTITA

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 na rukavima oko zglobova. Antistatic. Svaki je komad zasebno pakiran, vakumirano pakiranje.</p> <p>Materijal :netkani Deltatek® 5000, laminirani mikroporozni 63 g/m².</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kapuljača sastavljena od 3 dijela: prati pokrete glave radi veće udobnosti - Prednje zatvaranje zatvaračem i ljepljivom trakom: vrlo dobra vodonepropusnost - Pletivo oko zglobova na rukavima: dobro prijanjanje oko ručnog zgloba - Elastična traka oko zglobova na nogavicama 	EN ISO 13688:2013 EN13034:2005 +A1:2009 <small>TIP 6-B</small> EN ISO 13982-1 :2004+A1:2010 <small>TIP 5-B</small> EN14126:2003 +AC:2004 EN1073-2:2002 <small>KLASA 1</small> EN1149-5:2018	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"> - Udoboljava uvjetima za prehrambenu industriju 	EN ISO 13688:2013 	x 50
BLOUSPO 	Bijela	L / XL / XXL	<p>Jednokratna kuta. Udoboljava 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"> - Udoboljava uvjetima za prehrambenu industriju 		x 50

NAGOYA

Tamnoplava

M / L / XL / XXL
/ 3XL

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% elasthan

- O vratnik 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

Radne hlače. Širina struka podesiva s unutarnje strane elastičnom trakom i gumbima. 12 džepova. Materijal 97% pamuk, 3% elasthan, 290 g/m². Pojačanja : Cordura®.

- 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
EN14404:2004

x 10

+A1:2010
Tip 2
Razina
1**MOGI2**

Tamnoplava

M / L / XL / XXL
/ 3XL

Radni prsluk. Porubljen paspul trakom. 10 džepova od kojih su 2 unutarnja. Materijal 97% pamuk, 3% elasthan, 290 g/m². Pojačanja : Cordura®.

- 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
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

MCVE2



Tamnoplava / Crna
Siva / Crna
Svjetlosivo / Tamnosivo

M / L / XL / XXL / 3XL

Radna bluza, kopčanje na patentni zatvarač sa preklopom. Manžete podesive pomoću čičak trake. 9 džepova od kojih je jedan sa kopčanjem na patentni zatvarač. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, Ripstop, 260g/m².
- Retroreflektirajuće trake kao dekorativni detalj
- Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime

EN ISO 13688:2013 x 10



MCPA2



Tamnoplava / Crna
Siva / Crna
Svjetlosivo / Tamnosivo

M / L / XL / XXL / 3XL

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.
- Retroreflektirajuće trake kao dekorativni detalj
- Otvori za štitnike za koljena
- Pojačanja u predjelu između nogu

EN ISO 13688:2013 x 10
EN14404:2004
+A1:2010
Tip 2
Razina 1



MCSA2



Tamnoplava / Crna
Siva / Crna
Svjetlosivo / Tamnosivo

M / L / XL / XXL / 3XL

Radne hlače sa naramenicama, podesive elastične naramenice. 9 džepova uključujući 1 za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, Ripstop, 260 g/m².
- Retroreflektirajuće trake kao dekorativni detalj
- Otvori za štitnike za koljena

EN ISO 13688:2013 x 10
EN14404:2004
+A1:2010
Tip 2
Razina 1



Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

M2VE3

Tamnoplava / Svjetloplava S / M / L / XL / XXL / 3XL Radna bluza, elastične manžete. 7 džepova uključujući 1 unutarnji. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m².

EN ISO 13688:2013 x 10



Tamnosiva M / L / XL / XXL / 3XL

Siva / Narančasta S / M / L / XL / XXL / 3XL



M2PA3

Tamnoplava / Svjetloplava S / M / L / XL / XXL / 3XL Radne hlače, širina struka podesiva elastičnom trakom. 7 džepova uključujući 1 za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m².

EN ISO 13688:2013 x 10

EN14404:2004+A1:

2010

Tip 2

Razina

0



Tamnosiva M / L / XL / XXL / 3XL

Siva / Narančasta S / M / L / XL / XXL / 3XL

Tamnosiva / žuta M / L / XL / XXL / 3XL



M2SA3

Tamnoplava / Svjetloplava M / L / XL / XXL / 3XL Radne hlače s naramenicama. 10 džepova uključujući 1 za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m². - Podesive elastične naramenice.

EN ISO 13688:2013 x 10

EN14404:2004+A1:

2010

Tip 2

Razina

0








Tamnosiva

Siva / Narančasta

Tamnosiva / žuta



Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
M2GI3 	Tamnoplava / Svjetloplava	M / L / XL / XXL / 3XL	Radni prsluk. Prednje zatvaranje zatvaračem. 11 džepova. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m ² .	EN ISO 13688:2013	x 10
	Tamnositiva				
M2BE3 	Tamnoplava / Svjetloplava	M / L / XL / XXL / 3XL	Kratke hlače. Širina struka podesiva elastičnom trakom 7 džepova uključujući 1 za metar. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m ² .	EN ISO 13688:2013	x 10
	Tamnositiva				
	Tamnositiva / žuta				
M2PA3STR 	Tamnositiva / Narančasta	M / L / XL / XXL / 3XL	Radne hlače, širina struka podesiva elastičnom trakom 7 džepova uključujući 1 za metar. Materijal 63% poliester, 34% pamuk, 3% elastan, 260g/m ² .	EN ISO 13688:2013 EN14404:2004+A1: 2010 Tip 2 Razina 1	x 10
	Tamnositiva / Crvena				
	Tamnoplava / Narančasta				
			STRETCH MATERIJAL!		
M2PA3F 	Tamnositiva	M / L / XL / XXL / 3XL	Radne hlače, širina struka podesiva elastičnom trakom. 7 džepova. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245g/m ² .	EN ISO 13688:2013 EN14404:2004+A1: 2010 Tip 2 Razina 0	x 10
			ŽENSKI MODEL		
M2PA3STRF 	Tamnositiva / Narančasta	M / L / XL / XXL / 3XL	Radne hlače, širina struka podesiva elastičnom trakom. 7 džepova. Materijal 63% poliester, 34% pamuk, 3% elastan, 260g/m ² .	EN ISO 13688:2013 EN14404:2004+A1: 2010 Tip 2 Razina 1	x 10
			STRETCH MATERIJAL!		
			ŽENSKI MODEL		

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

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/m².

- Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime
- Kontrast boja

**SIVA / NARANČASTA
DO ISTEKA ZALIHA!**



EN ISO 13688:2013

x 10

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/m².

- Kontrast boja
- Otvori za štitnike za koljena

EN ISO 13688:2013
EN14404:2004
+A1:2010
Tip 2
Razina
0

x 10



M6SAL



Tamnoplava /
Narančasta

Siva / Zelena

Siva / Narančasta

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/m².

- Kontrast boja
- Otvori za štitnike za koljena
- Kopčanje gumbima u struku

**SIVA / NARANČASTA
DO ISTEKA ZALIHA!**

EN ISO 13688:2013
EN14404:2004
+A1:2010
Tip 2
Razina
0

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/m².

- Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime
- Kontrast boja
- Otvori za štitnike za koljena

EN ISO 13688:2013
EN14404:2004
+A1:2010
Tip 2
Razina
0

x 10



Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

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/m².
- Kontrast boja

EN ISO 13688:2013

x 10

M6BER



Tamnoplava /
Narančasta

Siva / Zelena

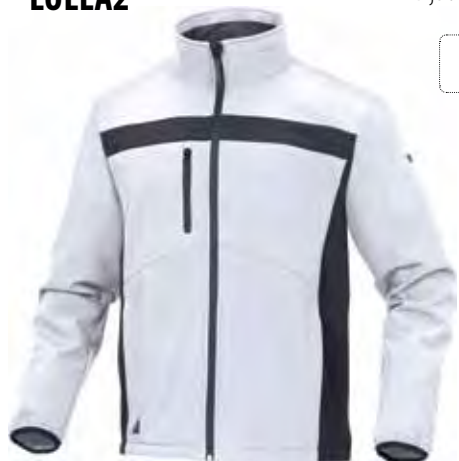
M / L / XL / XXL
/ 3XL

Kratke hlače. Elastična traka u struku radi udobnosti. 5 džepova. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 235 g/m².
- Kontrast boja

EN ISO 13688:2013

x 10

LULEA2



Bijela / Siva

XXL / 3XL

Lagana jakna. Prednje zatvaranje zatvaračem. Širina donjeg ruba podesiva elastičnom trakom. 5 džepova. Materijal "Softshell", 96% poliester, 4% elastan.
- Softshell : savitljiv, lagan i mekan

x 10

DO ISTEKA ZALIHA!

LULEA



Bijela

XXL / 3XL

Lagana jakna. Prednje zatvaranje zatvaračem, širina donjeg ruba podesiva elastičnom trakom. 3 džepa. Materijal "Softshell", 96% poliester, 4% elastan.
- Softshell : savitljiv, lagan i mekan

x 10

DO ISTEKA ZALIHA!

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/m².

EN ISO 13688:2013

x 10



M6PAN



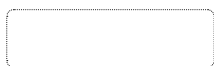
Bijela / Siva

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/m².

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/m².

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/m².

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% elasthan, 240g/m².
- Materijal sadrži elasthan - udobno za nošenje

EN ISO 13688:2013 x 10



STRETCH MATERIJAL!

PALIGVE

Siva

M / L / XL / XXL
/ 3XL

Radna jakna PALAOS, prednje zatvaranje zatvaračem. Zglobovi stegnuti elastičnom trakom. 3 džepa uključujući 1 unutarnji. Materijal 100% pamuk, 200g/m².

EN ISO 13688:2013 x 10



DO ISTEKA ZALIHA!

PALIGPA

Siva

M / L / XL / XXL
/ 3XL

Radne hlače PALAOS, širina struka podesiva elastičnom trakom. 5 džepova uključujući 1 džep za metar. Materijal 100% pamuk, 200g/m².

EN ISO 13688:2013 x 10



DO ISTEKA ZALIHA!

M2GEN

Crna

Univerzalna

Štitnici za koljena za radne hlače, hlače s naramenicama i kombinézone kolekcije MACH, PANOSTYLE i PAINTER (osim M2CDZ). Dimenzije 20 x 15 cm. Materijal pjena od polietilena.

EN14404:2004
+A1:2010
TIP 2
RAZINA 0 x 10



Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

AGRA

Crna
Crvena

M / L / XL / XXL
/ 3XL

Polo majica kratkih rukava. Kopčanje gumbima. Materijal 100% pamuk pique, 200 g/m².

x 10



**SEZONSKI ARTIKL -
DO ISTEKA ZALIHA!**

BALI

Crvena / Siva

L / XL / XXL / 3XL

Dvobojna T-shirt majica s kratkim rukavima. Okrugli ovrtnik. Materijal 100% poliester, 160 g/m². Materijal s obradom za brzo sušenje.

x 10

Crna / Žuta

M / L / XL / XXL
/ 3XL

- Materijal s obradom za brzo sušenje: Udoban, lagan

Zelena / siva

XL / XXL



**SEZONSKI ARTIKL -
DO ISTEKA ZALIHA!**



GENOA

Siva-Narančasta

M / L / XL / XXL
/ 3XL

Dvobojna T-shirt majica kratki rukav (može se nositi u kombinaciji s kolekcijom MACH) Okrugli ovrtnik. Materijal 100% Jersey pamuk, 180 g/m².

x 10

Svjetloplava /
Tamnoplava

Crna / Siva



**SEZONSKI ARTIKL -
DO ISTEKA ZALIHA!**



VERONA

Tamnoplava , Siva

Univerzalna

Kapa kolekcije MACH. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m².

x 100



**SEZONSKI ARTIKL -
DO ISTEKA ZALIHA!**

Naziv proizvoda

Boja

Veličina

Karakteristike

Norma

Pakiranje

ALMACrna
TamnoplavaM / L / XL / XXL
/ 3XL

Vesta predviđena za nošenje ispod zimske jakne. Raglan rukavi. Dugi ovrtnik za zatvaračem. Može se nositi direktno na koži. Materijal poliester polarni flis 200 g/m².

x 10

**SEZONSKI ARTIKL -
DO ISTEKA ZALIHA!**

MARMOT

Plava

M / L / XXL / 3XL

Vesta od polarnog flisa. Prednje zatvaranje zatvaračem. Otvori rukava i donji rub veste obrubljeni paspul trakom. Materijal poliester vlakno 285 g/m². Pojačanja: tkanina 100% poliester, dvoslojni, laminirani.
- Dodatna pojačanja na ramenima i laktovima

x 10

**SEZONSKI ARTIKL -
DO ISTEKA ZALIHA!**

VERNON

Crna

S / M / L / XL / XXL

Vesta od polarnog flisa. Zglobovi stegnuti elastičnom trakom. 2 džepa. Materijal poliester polarni flis, 280 g/m²

x 10

Crvena

S / M / L / XL / XXL
/ 3XL

**SEZONSKI ARTIKL -
DO ISTEKA ZALIHA!**

LECCO

Crna / Crvena

M / L / XL / XXL
/ 3XL

Sportska vesta. Pletivo oko zglobova i donjeg ruba veste. 2 niska džepa. Širina kapuljače podesiva vezicom. Materijal moleton 65% poliester 35% pamuk 280 g/m².

x 10

Siva / Žuta

XL, XXL, 3XL

**SEZONSKI ARTIKL -
DO ISTEKA ZALIHA!**

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

MYSEN 2



Crna / Crvena
Plava / Crna
Siva / Žuta

S / M / L / XL / XXL / 3XL

Lagana jakna 2 u 1, (može se kombinirati s kolekcijom D-MACH).
Zatvaranje na patentni zatvarač s preklopom protiv hladnoće. 5 džepova. Materijal "Softshell", 96% poliester, 4% elasthan.
- Rukavi na skidanje
- Softshell : savitljiv, lagani i mekan



SEZONSKI ARTIKL - DO ISTEKA ZALIHA!



x 10

HORTEN2



Crna / Žuta
Crna / Narančasta
Siva / Narančasta

Crna / Žuta: S / XL / XXL / 3XL

S

S / M / L / XL / XXL / 3XL

Lagana jakna. Prednje zatvaranje zatvaračem. Fiksna kapuljača. 4 džepa. Troslojni laminirani materijal "Softshell" 96% poliester, 4% elasthan.
- Softshell s 3 sloja
- Lagana, štiti od hladnoće, vjetra i lagane kiše
- Retroreflektirajuće trake kao dekorativni element s prednje i stražnje strane
- Predviđeno skidivo mjesto za bedž za ime



SEZONSKI ARTIKL - DO ISTEKA ZALIHA!



EN ISO 13688:2013

x 10

MOOVE



Tamnoplava / Narančasta
Crna / Crvena
Siva / Narančasta

M / L / XL / XXL / 3XL

Lagana jakna. Zatvaranje na patentni zatvarač s preklopom protiv hladnoće. Fiksna kapuljača. Pletivo oko zglobova. 5 džepova. Materijal poliamid Ripstop s premazom poliuretana. Pojačanja: Dvoslojni laminirani materijal poliester. Podstava poliester Taffeta.
- Predviđeno skidivo mjesto za karticu s imenom
- Retroreflektirajuće trake kao dekorativni element s prednje i stražnje strane
- Poliamid Ripstop: povećana otpornost na paranje
- Poliesterska vata: Topla i lagana



SEZONSKI ARTIKL - DO ISTEKA ZALIHA!



x 10

DOON



Crna / Crvena
Siva / Narančasta
Tamnoplava / Svjetloplava

M / L / XL / XXL / 3XL

Preštepna jakna (može se nositi u kombinaciji s kolekcijom MACH). Zatvaranje na patentni zatvarač s preklopom protiv hladnoće. Otvori rukava i donji rub obrubljeni paspul trakom. Fiksna kapuljača. 2 džepa. Materijal podstavljeni poliamid. Podstava poliester Taffeta.
- Topla i izuzetno lagana



SEZONSKI ARTIKL - DO ISTEKA ZALIHA!



x 10

RADNA ODJEĆA

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
SLIGO 	Crna / Crvena	M / L / XL / XXL	Zimska jakna za kišu (može se nositi u kombinaciji s kolekcijama MACH i PANOSTYLE). Vodonepropusni šavovi. Zatvaranje na patentni zatvarač s preklopom na čičak traku. Fiksna kapuljača koja se sprema u ovratnik. 7 džepova. Vanjski materijal poliester Oxford s premazom poliuretana. Podstava mrežica od poliester. - Detalji od reflektirajuće trake (sa stražnje strane) kao dekorativni element - Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime - Otvor na leđima s unutarnje strane radi postavljanja vezenog znaka	EN ISO 13688:2013 EN343:2003 A1:2007 3 1*	x 10
	Siva / Narančasta	M / L / XL / XXL			
	Tamnoplava / Svjetloplava	M / L / XL / XXL / 3XL			
LITE 	Crna	M / L / XL / XXL / 3XL	Kratka jakna za kišu (može se nositi u kombinaciji s kolekcijama MACH i PANOSTYLE). Vodonepropusni šavovi. Fiksna kapuljača. Zatvaranje na patentni zatvarač s preklopom protiv hladnoće. Zglobovi i donji rub jakne stegnuti elastičnom trakom. 5 džepova. Materijal poliester s premazom PVC-a. Podstava mrežica od poliester. - Reflektirajuća traka kao dekorativni element (s prednje i stražnje strane) - Otvor na leđima s unutarnje strane radi postavljanja vezenog znaka		x 10
	Plava / Narančasta	XL / XXL			
	Siva / Zelena	M / L / XL / XXL / 3XL			
DMGIW 	Siva / Žuta	M / L / XL / XXL / 3XL	Zimski radni prsluk s više džepova. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklopom. Donji dio leđa i bokovi stegnuti elastičnom trakom. 8 džepova. Materijal 65% poliester, 35% pamuk, 245 g/m ² . Podstava poliester Taffeta. - Ovratnik podstavljen polarnim flisom - Predviđeno fiksno mjesto za bedž za ime - Otvor na leđima s unutarnje strane radi postavljanja vezenog znaka - Reflektirajuća traka kao dekorativni element (na stražnjoj strani) - Dodatna zaštita za leđa	EN ISO 13688:2013	x 10
	Crna / Crvena	M / L / XXL / 3XL			
HALDEN 	Tamnoplava / Crna	M / L / XL / XXL / 3XL	Radni prsluk. Zatvaranje na patentni zatvarač s preklopom protiv hladnoće. Otvori rukava obrubljeni elastičnom trakom. 4 džepa. Materijal "Softshell" 100% poliester 3-slojni laminirani materijal. - Softshell : savitljiv, lagan i mekan		x 10
	Siva / Crna				

SEZONSKI ARTIKL - DO ISTEKA ZALIHA!

SEZONSKI ARTIKL - DO ISTEKA ZALIHA!

SEZONSKI ARTIKL - DO ISTEKA ZALIHA!

SEZONSKI ARTIKL - DO ISTEKA ZALIHA!

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

850



Tamnoplava

XL,3XL

Kišni komplet; jakna i hlače. Zavareni šavovi. JAKNA: prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklomom. Fiksna kapuljača. Otvori ispod pazuha radi prozračnosti. Elastična traka oko zglobova s unutarnje strane rukava. Širina donjeg ruba podesiva elastičnom trakom. 2 džepa. Klapna na leđima radi prozračnosti. HLAČE: Elastična traka u struku. Prednje zatvaranje pritisnim kopčama. Donji rub nogavica podesiv pritisnim kopčama. 2 bočna otvora umjesto džepova. Materijal poliester s premazom od mješavine s poliuretanom.
- Klapna na leđima radi prozračnosti

EN ISO 13688:2013
EN343:2003
A1:2007
3
1*

x 10

DO ISTEKA ZALIHA!

850VES



Tamnoplava

L / XL / XXL / 3XL

Zelena

Jakna za kišu. Zavareni šavovi. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklomom. Otvori ispod pazuha radi prozračnosti. Elastična traka oko zglobova s unutarnje strane rukava. Širina donjeg ruba podesiva elastičnom trakom. 2 džepa. Klapna na leđima radi prozračnosti. Materijal: Podloga poliester s premazom od mješavine s poliuretanom.
- Klapna na leđima radi prozračnosti
- Povećana prozračnost radi boljeg isparavanja znoja

EN ISO 13688:2013
EN343:2019
3
1*
X

x 10

NOVO

850PAN



Tamnoplava

L / XL / XXL / 3XL

Zelena

Hlače za kišu. Zavareni šavovi. Elastična traka u struku. Prednje zatvaranje pritisnim kopčama. Donji rub nogavica podesiv pritisnim kopčama. 2 bočna otvora umjesto džepova. Materijal: podloga poliester s premazom od mješavine s poliuretanom.

EN ISO 13688:2013
EN343:2019
3
1*
X

x 10

NOVO

400



Žuta

L / XL / XXL

Tamnoplava

Odjelo za kišu: hlače do struka i šuška jakna. Vodonepropusni šavovi. JAKNA: Fiksna kapuljača. Prednje zatvaranje zatvaračem. Rukavi raglan. Širina zglobova podesiva pritisnim kopčama. 2 džepa. HLAČE: Elastična traka u struku. Donji dio nogavica podesiv pritisnim kopčama. 2 bočna otvora umjesto džepova. Materijal poliester s premazom PVC-a.
- Klapna na leđima radi prozračnosti
- Otvori za prozračnost ispod pazuha

EN ISO 13688:2013
EN343:2019
3
1*
X

x 20

304



Žuta



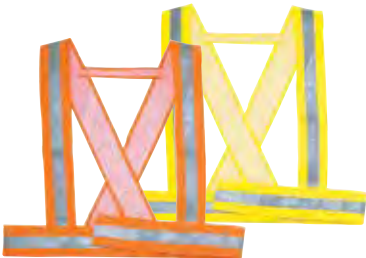


L / XL / XXL

Zelena

Odjelo za kišu : hlače do struka i jakna. Zavareni šavovi. JAKNA: Fiksna kapuljača. Prednje zatvaranje zatvaračem s dodatnim preklomom. Rukavi raglan. Elastična traka oko zglobova s unutarnje strane rukava. 2 džepa. HLAČE: Elastična traka u struku. Prednje zatvaranje pritisnim kopčama. Donji rub nogavica podesiv pritisnim kopčama. 2 bočna otvora umjesto džepova. Materijal poliester s duplim premazom PVC-a.
- Klapna na leđima radi prozračnosti
- Otvori za prozračnost ispod pazuha

EN ISO 13688:2013
EN343:2003
+ A1:2007
3
1*

x 10

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
305 	Žuta Zelena	L / XL / XXL / 3XL	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. - Dužina 1,2 m - Klapna na leđima radi prozračnosti - Otvori za prozračnost ispod pazuha	EN ISO 13688:2013 EN343:2003 + A1:2007 3 1*	x 10
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	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 poliuretana.	EN ISO 13688:2013 EN13356:2001 Tip 2	x 10
TABLIVE 	Zelena	Univerzalna	Vodootporna pregača. Vežanje 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

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

TW302 S3 SRC HRO HI CI SRC

Crna

41 do 48

Niske cipele. Gornjište: puna koža. Podstava: poliamid koji upija znoj. Uložna tabanica: poliester na materijalu EVA. Potplat: cementiran: PU/ Guma nitril.

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S3 HRO HI CI
SRC

x 5



- Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J – lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu
- Tabanica od kompozitnog materijala – izuzetno savitljiva

GOBI S3 SRC

Smeđa

41 do 48

NOVO

Visoke cipele. Gornjište: kravlja koža, vodoodbojna obrada S3 i brušena koža s poliuretanskim premazom. Podstava: uijajuća 3D mrežica. Unutarnji uložak: unaprijed oblikovan, na vađenje, poliester na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan.

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S3 CR
SRC

x 5



- Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J – lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu
- Tabanica od nehrđajućeg čelika – zaštita od probijanja
- Koža premazana poliuretanom – poboljšana otpornost
- Jezik cipele i unutarnji rub podstavljeni – zajamčena udobnost tijekom cijelog dana
- Područje apsorpcije udaraca na peti – Optimalna udobnost pri hodanju, smanjeno umaranje i rizik od mišićno-koštanih problema

MANHATTAN S3 HRO SRC

Crna / Žuta

41,43,47

DO ISTEKA ZALIHA!

Visoka cipela. Gornjište: brušena koža sa vodoodbojnom obradom S3 sa pojačanjima od gume. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: vulkaniziran, međupotplat: Phylon. Vanjski sloj potplata: guma.

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S3 HRO
SRC

x 10



- 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: dobra otpornost na abraziju i kontaktnu toplinu (HRO=300⁰ na 1 min).
- Podstavljen jezik cipele: smanjuje pritisak na točkama vezanja cipela
- Cipela bez metalnih dijelova

BROOKLYN S3 SRC

Crna / Narančasta

41,43,44,45,46,47

DO ISTEKA ZALIHA!

Niska cipela. Gornjište: brušena koža sa vodoodbojnom obradom S3 sa pojačanjima od gume. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: vulkaniziran, međupotplat: Phylon. Vanjski sloj potplata: guma.

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S3 HRO
SRC

x 10



- 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: dobra otpornost na abraziju i kontaktnu toplinu (HRO=300⁰ na 1 min).
- Podstavljen jezik cipele: smanjuje pritisak na točkama vezanja cipela
- Cipela bez metalnih dijelova

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
BOSTON S1P SRC	Crna	42 do 47	<p>Niska cipela. Gornjište : pleteni poliester sa prednjim pojačanjem od materijala TPU. Podstava : poliester. Unutarnji uložak: unaprijed oblikovan, na vađenje : poliester na materijalu EVA. Potplat : vulkaniziran - Međupotplat Phylon. Vanjski sloj potplata : guma nitril. Cipela bez metalnih dijelova.</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 - Gornjište od tkanog poliester sa pojačanjem od materijala TPU (3D uzorak) : pojačana otpornost gornjišta na abraziju; povećana prozračnost i optimalna udobnost; povećana lakoća i fleksibilnost - Vanjski sloj potplata sa dodatnom zaštitom od udaraca te dodatna bočna zaštita od materijal TPU - Vanjski sloj potplata: guma-nitril: Dobra otpornost na habanje i na kontaktnu toplinu (HRO: potplat otporan na kontaktnu toplinu do 300°C tijekom 1 min). Optimalno prijanjanje. 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P HRO SRC	x 10
DELTA FLY S1P HRO SRC	Siva / Zelena	42 do 47	<p>Niska cipela. Gornjište: Matryx tehnologija sa tkanim gornjištem i multi funkcionalnim zonama koje su napravljene od više materijala (poliester, poliamid, Kevlar i reflektirajući materijal). Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat: vulkaniziran, međupotplat EVA. 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 - Zaštita gornjišta po zonama - Izuzetno udobne - Prozračne - Zaštita na vrhu prstiju 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P HRO SRC	x 5
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 CIPELA BEZ METALNIH DIJELOVA - BEZ MAGNETSKIH SVOJSTAVA Potplat guma/nitril: - vanjski sloj guma: veća otpornost na habanje, potplat otporan na kontaktnu toplinu 300°C (1 min) Koncept "Cage" omogućuje bolju otpornost gornjišta na habanje - Prozračno gornjište 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P HRO SRC	x 10
CONCORDE S3 SRC	Crna	41 do 47	<p>Visoka cipela. Gornjište: koža sa vodoodbojnom obradom S3. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliester na poliuretanu. Potplat: duplobrizgani poliuretan / TPU.</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 - 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 - Vanjski potplat od materijala TPU: bolja otpornost na abraziju, ulja i masnoće 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 SRC	x 5
CARAVELLE S3 SRC	Crna	41 do 47	<p>Niska cipela. Gornjište: koža sa vodoodbojnom obradom S3. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliester na poliuretanu. Potplat: duplobrizgani poliuretan / TPU.</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 - 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 - Vanjski potplat od materijala TPU: bolja otpornost na abraziju, ulja i masnoće 	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S3 SRC	x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

SAMY S3 WR HI CI SRC

Crna 40 do 48



Visoka cipela. Gornjište: koža sa vodotpornom obradom S3, voodootporna membrana. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretana.

- Zaštitna kapica i tabanica od nehrđajućeg čelika
- POJAČANA ZAŠTITA PRSTIJU: Potplat s dodatnom zaštitom od poliuretana na vrhovima prstiju
- Potplat SRC norme, prikladan za penjanje po ljestvama
- Membrana Delta-Tex - 100% voodootporna
- Potplat sa izolacijom od topline i hladnoće

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S3 WR HI CI
SRC

x 5

COBRA4 S3 HRO HI SRC

Crna



Visoka cipela. Gornjište: koža sa voodoodbojnom obradom S3, preklop prošiven para-aramidnim vlaknom. Podstava: Poliester. Uložna tabanica: poliamid na materijalu EVA. Potplat: brizgan: PU / Guma nitril

- Zaštitna kapica i tabanica od čelika
- Potplat otporan na kontaktnu 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

SANTANA S3 CR SRC

Crna 39 do 48



Visoka cipela. Gornjište: puna koža bizona, voodbojna obrada S3. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Vanjski sloj potplata: duplobrizgani poliuretana s dodatnim pojačanjem na rubu potplata. Cipela bez magnetskih svojstava.

- 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



Niska cipela. Gornjište: puna koža bizona, voodbojna obrada S3. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Vanjski sloj potplata: duplobrizgani poliuretana s dodatnim pojačanjem na rubu potplata. Cipela bez magnetskih svojstava.

- 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

RADNA I ZAŠTITNA OBUČA

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: Duplobrizgani poliuretana 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 duplobrizganog 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: dulobrizgani poliuretana 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 duplobrizganog 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: duplobrizgani poliuretana.

- 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: duplobrizgani poliuretana.

- 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

RADNA I ZAŠTITNA OBUČA

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

MAZAN S1P SRC

Siva / Plava 39 do 48



Niska cipela. Gornjište: velur koža i najlon poliamid. Podstava: poliamid. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Vanjski sloj potplata: duplobrizgani 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

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S1P
SRC

x 5

DO ISTEKA ZALIHA!

JUMPER3 S1P SRC

Crna 39 do 48



Visoka cipela. Gornjište: goveđa koža. Podstava: mesh poliamid. Unutarnji uložak: unaprijed oblikovan, na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan.

- Zaštitna kapica i tabanica od čelika

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S1P
SRC

36-45
x 10

46-48
x 5

JET3 S1P SRC

Crna 39 do 48



Niska cipela. Gornjište: goveđa koža. Podstava: mesh poliamid. Unutarnji uložak: unaprijed oblikovan, na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan.

- Zaštitna kapica i tabanica od čelika

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S1P
SRC

36-45
x 10

46-48
x 5

PHOENIX S3 SRC

Crna 40 do 47



Visoka cipela. Gornjište: goveđa koža, vodoodbojna obrada S3. Podstava: poliamid "mesh". Unutarnji uložak, unaprijed oblikovan, na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan. Brzo vezanje.

- 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
S3
SRC

x 5

PHOCEA S3 SRC

Crna 40 do 47






Niska cipela. Gornjište: goveđa koža, vodoodbojna obrada S3. Podstava: poliamid "mesh". Unutarnji uložak, unaprijed oblikovan, na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan. Brzo vezanje.

- 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
S3
SRC

x 5

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
MYKONOS2 01 SRC	Crna	39 do 47	Niska cipela, bez zaštitne kapice i tabanice. Gornjište: goveđa koža. Podstava: poliamid. Unutarnji uložak: poliamid. Potplat: duplobrizgani poliuretan. - Cipela bez zaštitne kapice i tabanice	EN ISO 20347	x10
					
SMASH S1P HRO SRC	Bijela	38 do 47	Niska cipela. Gornjište: koža. Podstava: poliester. Unutarnji uložak na vađenje od materijala EVA. Potplat: vulkaniziran. Vanjski sloj potplata: guma/nitril. - Zaštitna kapica od kompozitnog materijala 200J - lakša od čelika, ne prenosi hladnoću ni toplinu - Tabanica od kompozitnog materijala - izuzetno savitljiva Potplat guma/nitril: - 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
			DO ISTEKA ZALIHA!		
ASTI S1P SRC	Siva / Plava Bež Crna	39 do 48	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 - 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 - integrirane zone savijanja (sustav PANOFLEX)	EN ISO 20344:2011 EN ISO 20345:2011 S1P SRC	x 10
					
RIMINI4 S1P SRC	Tamnoplava / Narančasta	38 do 47	Niska cipela. Gornjište: Brušena koža sa rupicama. Podstava :poliamid koji upija znoj. Unutarnji uložak: unaprijed oblikovan, na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat: duplobrizgani poliuretan." - 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



Niska cipela. Gornjište: brušena koža i poliester "mesh".
Podstava: poliester. Unutarnji uložak fiksni: poliester na materijalu EVA. Potplat: jednostruko brizgani poliuretan.
- Kapica i tabanica od čelika
- Jednostavno oblačenje i svlačenje

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S1P
SRC

x 10

MIAMI S1P SRC

Plava / Siva 36 do 46

Crna 38 do 46



Niska cipela. Gornjište: poliester i pamuk. Unutarnji uložak na vađenje: poliamid na materijalu EVA. Potplat: jednostruko brizgani poliuretan.
- Zaštitna kapica i tabanica od čelika
- Jednostavno oblačenje i svlačenje

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S1P
SRC

x 10

MIAMI S2 SRC

Bijela 38 do 46

Crna 36 do 44

Niska cipela. Gornjište od mikrofibre / PU. Unutarnji uložak na vađenje: poliester na materijalu EVA. Potplat: jednostruko brizgani poliuretan.
- Zaštitna čelična kapica
- Cipela periva u perilici rublja do 30°C

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S2
SRC

x 10



MIAMI S1P SRC ESD

Crna 42 do 47

Niska cipela. Gornjište: poliester i pamuk. Unutarnji uložak: na vađenje - poliester na materijalu EVA. Potplat: jednostruko brizgani poliuretan.
- Zaštitna kapica i tabanica od čelika
- ESD ZAŠTITA

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20345:2011
S1P
SRC
EN61340-5-1:2016
Dio 5-1 + EN IEC
61340-
4-3 :2018- Dio 4-3
ESD

x 10



Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

GROUNDHC OB SRA

Zelena - Bež

39 do 47

Radna čizma. Sara: PVC. Potplat: PVC

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20347:2012
OB
SRA

x 8



STONE OB SRA

Zelena

39 do 47

Radna čizma. Sara : PVC. Podstava : poliester. Potplat : PVC.

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20347:2012
OB
SRA

x 8



GROUNDMC OB SRA

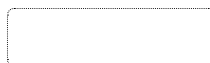
Zelena

39 do 47

Radna poluisoka čizma. Sara: PVC. Podstava: poliester. Potplat: PVC.

EN ISO 20344:2011
EN ISO 20347:2012
OB
SRA

x 8



OPREMA PROTIV PADA

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
-----------------	------	----------	----------------	-------	-----------

ELARA280

Narančasta

S, M, L

Komplet za zaštitu od pada spreman za uporabu: Uprtač s 2 točke kopčanja (na leđima i prsima). 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).
- Torba za spremanje

EN355 : 2002
EN361 : 2002
EN362 : 2004
EN363 : 2008
EN364 : 1992
EN365 : 2004

x 5



ELARA150

Narančasta

S, M, L

ROOF – Komplet za zaštitu od pada spreman za uporabu: uprtač s 2 točke kopčanja (na leđima i na prsima). 2 kopče za podešavanje veličine. 2 bočne kopče za podešavanje veličine. Klizni sustav za zaustavljanje pada pričvršćen na užetu promjera 12mm, dužina užeta 10m. Indikator pada. 2 spone AM002.

EN353-2 : 2002
EN361 : 2002
EN362 : 2004
EN363 : 2008
EN364 : 1992
EN365 : 2004

x 5



NOVO



ELARA160

Narančasta

S, M, L

Komplet spreman 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 uprtača. Dužina užeta 2 m, 1 spona AM002.
- Torba za spremanje

EN363 : 2018
EN364 : 1992
EN365 : 2004
EN361 : 2002
100 kg
EN355 : 2002
EN362 : 2004

x 5



DO ISTEKA ZALIHA!

ELARA160V2

Narančasta

S, M, L

CLASSIC – komplet za sprječavanje pada spreman za uporabu: uprtač s 1 točkom kopčanja (na leđima) s trakom s usporivačem pada koja nije odvojiva od uprtača, od poliesterskih vlakana, dužine 2 m. 2 kopče za podešavanje veličine. 2 bočne kopče za podešavanje veličine. 1 spona AM002. 1 torba za spremanje.
- Torba za spremanje
- Komplet spreman za upotrebu koji se prilagođava svim vrstama radova na visini






EN365 : 2004
EN361 : 2002
140 kg
EN355 : 2002
140 kg
RFU / PPE-R/11.074
EN362 : 2004
EN363 : 2018
EN364 : 1992

x 5



NOVO

OPREMA PROTIV PADA

Naziv proizvoda	Boja	Veličina	Karakteristike	Norma	Pakiranje
ELARA130	Narančasta	S, M, L	Komplet za pozicioniranje spreman za uporabu: Uprtač s 1 točkom kopčanja (na leđima), 2 kopče za podešavanje veličine. 2 bočne kopče za podešavanje, ugrađeno užje promjera 12 mm. Užje nije odvojivo od uprtača. Dužina užeta 1,5 m. 1 spona AM002. - Torba za spremanje	EN363 : 2008 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN358 : 1999 <small>140 kg</small> EN362 : 2004 EN361 : 2002	x 5
			<input type="text"/>	DO ISTEKA ZALIHA!	
ELARA130V2	Narančasta	S, M, L	RESTRAINT - komplet za pozicioniranje spreman za uporabu: uprtač s 1 točkom kopčanja (na leđima) za sprječavanje pada. 2 kopče za podešavanje veličine. 2 bočne kopče za podešavanje veličine (kat. br. HAR11). Traka i točka za pričvršćivanje na rebrastoj traci. 2 ušivena prstena. Širina 25 mm. Dužina trake 1,5 m (kat. broj L0030150). 2 spone AM002. - Torba za spremanje	EN365 : 2004 EN361 : 2002 <small>140 kg</small> EN354 : 2010 EN795:2012 <small>Tip B</small> EN362 : 2004 <small>KLASA B</small> EN363 : 2018 EN364 : 1992	x 5
  			<input type="text"/>	NOVO	
MINIBLOC AN102	Crvena	2,5 M	Minibloc s automatskim zaustavljanjem pada, traka širine 46 mm s apsorberom energije. Zaštitno kućište. 1 spona AM002.	EN363 : 2018 EN364 : 1992 EN365 : 2004 EN360:2002 <small>150 kg</small>	x 5
			<input type="text"/>		