

ZAŠTITNE RUKAVICE

05

ZAŠTITNA ODELA

31

ZAŠTITNA OBUĆA

57

ZAŠTITA GLAVE

73

DODATNA OPREMA

89

Zaštita ruku

- EN 420 Opšti uslovi za zaštitu ruku
- EN 374 Rukavice za zaštitu od hemijskih i mikro-organizama
- EN 388 Rukavice za zaštitu od mehaničkih rizika
- EN 407 Rukavice za zaštitu od toplotnih rizika
- EN 421 Rukavice za zaštitu od radijacije i kontaminacije
- EN 521 Rukavice za zaštitu od hladnoće
- EN 60903 Tehnički podaci za rukavice od izolacionih materijala
- EN 50237 Zaštitne rukavice za električnu upotrebu
- EN 12.477 Zaštitne rukavice za zavarivače

Zaštita nogu

- EN 344 Uslovi i metode testiranja obuće
- EN 345 Tehnički podaci za sigurnosnu obuću
- EN 346 Tehnički podaci za zaštitnu obuću
- EN 347 Tehnički podaci za radnu obuću

Zaštita očiju

- EN 166 Tehnički podaci
- EN 167 Optičke metode testiranja
- EN 168 Neoptičke metode testiranja
- EN 172 Filteri za zaštitu od sunčevih zraka
- EN 207 Filteri i očna zaštita od laserskog zračenja
- EN 169 Filteri za zavarivanje i sličnu tehniku
- EN 170 Filteri za zaštitu od ultraljubičastog zračenja
- EN 171 Filteri za zaštitu od infracrvenog zračenja
- EN 175 Lična zaštitna oprema za zaštitu očiju

Sigurnosni šlemovi

- EN 397 Industrijski sigurnosni šlemovi
- EN 812 Industrijski šlemovi protiv udara

Zaštita sluha

- EN 352-1 Sigurnosni uslovi i testiranje
- EN 352-2 Sigurnosni čepići
- EN 352-3 Sigurnosne slušalice za šlemove
- EN 352-4 Zaštitne slušalice

Zaštita disajnih organa

- EN 132 Definicija
- EN 133 Klasifikacija
- EN 134 Spisak komponenti
- EN 135 Spisak ekvivalentnih uslova
- EN 136 Maske za celo lice
- EN 140 Polu i četvrt maske

- EN 142 Montaža dela za usta
- EN 148 Navoji za deo za lice
- EN 149 i 405 Polu maske sa filterima
- EN 141 Gasni i kombinovani filteri
- EN 143 Filteri za čestice
- EN 371 Filteri za AX gas
- EN 372 Filteri za SX gas
- EN 403 Uređaji za filtriranje sa poklopcem
- EN 404 Priručni filteri
- EN 138-139, 269-271 Uređaji za disanje svežeg i komprimovanog vazduha
- EN 137, 144-145, 400-402, 1061, 1146, 250
Autonomni uređaji za disanje

Zaštitna odeća

- EN 340 Opšti uslovi
- EN 511 Rizici od kidanja
- EN 1149 Elektrostatičke osobine
- EN 348 Metode testiranja
- EN 366 Zaštita od toplote i vatre
- EN 367 Zaštita od toplote i plamena
- EN 373 Procena izdržljivosti materijala
- EN 469 Zaštitna odeća za vatrogasce
- EN 470 Zaštitna odeća za zavarivačke procese
- EN 531 Zaštitna odeća za radnike izložene toploti
- EN 532 Zaštita od toplote i plamena (materijali)
- EN 533 Zaštitna odeća za vatrogasce
- EN 702 Zaštita od toplote i plamena
- EN ISO 2801 Odeća za zaštitu od toplote i plamena
- EN 368, 369 463 Zaštita od tečnih hemikalija (materijali)
- EN 464 Zaštita od tečnih i gasnih hemikalija (materijali)
- EN 465-468 Zaštita od tečnih hemikalija (spojevi i sprejevi)
- EN 943 Zaštita od tečnih i gasnih hemikalija (oprema 1B)
- EN 1511 Zaštita od tečnih hemikalija (Oprema tipa 3)
- EN 1512 Zaštita od tečnih hemikalija (Oprema tipa 4)
- EN 1513 Zaštita od tečnih hemikalija za delove tela
- EN 381 Zaštitna odeća za rad sa motornom testerom
- EN 412 Zaštitne kecelje
- EN 530 Izdržljivost materijala na nagrizanje
- EN 863 Zaštitna odeća, mehaničke osobine
- EN ISO 14877 Zaštitna oprema za rad sa abrazivima
- EN 342 Odeća za zaštitu od hladnoće
- EN 343 Odeća za zaštitu od vremenskih nepogoda
- EN 471 Topla odeća visoko vidljivih boja
- EN 1073 Odeća za zaštitu od radioaktivne kontaminacije



ZAŠTITNE RUKAVICE

Rukavice kožne Mornarke

Rukavice od goveđe kože, nadlanica i manšeta izrađene od pamučnog kepera. Zimske postavljene futerom.

Prugaste
Artikal 535015

Belo platno
Artikal 535020

Futrovane
Artikal 535050



Rukavice kožne kombinovane

Rukavice od goveđe kože, nadlanica i manšeta izrađene od goveđeg špalta sa dodatnim pojačanjem dlana.

Ojačane na dlanu
Artikal 536300

Šivene kevlar koncem
Artikal 536900



Rukavice kožne kombinovane duge

Ojačane na dlanu
Artikal 539000



Rukavice kožne kombinovane Natur

Rukavice od lica goveđe kože, nadlanica i manšeta izrađene od goveđeg spalta sa dodatnim pojačanjem dlana.

Artikal 537000

Rukavice kožne kombinovane ojačane

Rukavice od goveđe kože, nadlanica izrađena od goveđeg spalta, sa dodatnim pojačanjem dlana i palca. Manšeta izrađena od gumiranog platna.

Artikal 536600



Rukavice kožne kombinovane ojačane natur

Rukavice od lica goveđe kože, nadlanica i manšeta izrađene od braon goveđeg spalta, sa dodatnim pojačanjem dlana, palca i kažiprsta.

Artikal 537305



Rukavice kožne Kanus

Rukavice od tamne goveđe kože postavljene pamukom. Ojačane na dlanu

Artikal 536000





Rukavice kožne kanus A svetla

Rukavice od svetle goveđe kože postavljene pamukom

Artikal 536501

Rukavice kožne kanus strong

Rukavice od goveđe kože ojačana na dlanu, palcu i kažiprstu goveđim cepanikom.

Artikal 536706



Rukavice kožne natur ZB1

Rukavice od lica goveđe kože ojačana na dlanu palcu i kažiprstu. Manšeta napravljena od goveđeg cepanika. Izrađene prema SRPS ZB1.021 standardu.

Artikal 537302



Rukavice kožne ojačane ZB1

Rukavice od lica goveđe kože ojačana na dlanu palcu i kažiprstu. Manšeta napravljena od goveđeg cepanika. Izrađene prema SRPS ZB1.021 standardu.

Artikal 537100





Rukavice kožne ojačane duge ZB1

Rukavice od lica goveđe kože ojačana na dlanu, palcu i kažiprstu. Manšeta napravljena od goveđeg cepanika. Izrađene prema SRPS ZB1.023 standardu.

Artikal 539200

Rukavice kožne pekarske

Rukavice šaka-palac od lica goveđe kože ojacana na dlanu, palcu i kažiprstu. Manšeta napravljena od goveđeg cepanika.

Artikal 540400



Rukavice kožne semiš bele

Rukavice od lica meke kozje kože.

Artikal 537011

Rukavice kožne drajver

Rukavice od lica meke goveđe kože.

Artikal 536807





Rukavice kožne drajver kombinovane

Rukavice od lica meke goveđe kože, nadlanica izrađena od spalta.

Artikal 536805

Rukavice kožne drajver sa platnom

Rukavice od lica meke goveđe kože, nadlanica izrađena od platna sa spandeksom.

Artikal 536800



Rukavice drajver Sena

Rukavice od lica meke goveđe kože, nadlanica izrađena od platna. Manšeta od lastiša sa čičak trakom.

Artikal 537200

Rukavice drajver zimska

Rukavice za zimu od lica goveđe kože postavljena TINSULATE uloškom

Artikal 536813





Rukavice kožne zimske

Rukavice od lica goveđe kože i crvenog kepera postavljena TINSULATE uloškom.

Artikal 541105

Rukavice kožne za rad sa testerom

Rukavice od kože i najlon sa dodatno zaštitom od prosecanja lanca motorne testere. Manšeta od rendera.

Artikal 539700



Rukavice kožne testeraške

Rukavice od goveđe kože sa dodatnom zaštitom od prosecanja lanca motorne testere. Manšeta od goveđeg špalta.

Artikal 539710



Rukavice žičane mesarske

Rukavice sa visoko otpornim čeličnim pletenim prstenovima radi zaštite od sečenja.

Kratke/duge

Artikal 556000/555900



Rukavice kožne varilačke

Varilačke rukavice proizvedene od prvoklasnog goveđeg cepanika sa termo postavom šivene KEVLAR koncem.

Artikal 539401

Rukavice kožne varilačke ojačane

Varilačke rukavice proizvedene od prvoklasnog goveđeg cepanika sa ojačanjem na dlanu i termo postavom šivene KEVLAR koncem.

Artikal 539505



Rukavice kožne varilačke EN407

Varilačke rukavice proizvedene od prvoklasnog goveđeg cepanika sa termo postavom šivene KEVLAR koncem.

Artikal 539515

Rukavice kožne varilačke ojačane EN407

Varilačke rukavice proizvedene od prvoklasnog goveđeg cepanika sa ojačanjem na dlanu i termo postavom šivene KEVLAR koncem.

Artikal 539517



Rukavice Weldas 2000

Varilačke rukavice proizvedene od prvoklasnog goveđeg cepanika sa specijanom COSMOFLEX postavom koja sprečava prodor toplote.

Artikal 539630



Rukavice Weldas 2101

Varilačke rukavice proizvedene od prvoklasnog goveđeg cepanika sa termo postavom koja sprečava prodor toplote.

Artikal 539620

Rukavice Weldas 2900

Varilačke rukavice proizvedene od prvoklasnog goveđeg cepanika sa specijanom COSMOFLEX i vunenom postavom koje sprečavaju prodor toplote.

Artikal 539640



Rukavice Weldas 2385

Varilačke rukavice proizvedene od prvoklasnog goveđeg cepanika sa specijanom COSMOFLEX postavom i aluminiziranom nadlanicom koje odbijaju toplotno zračenje i sprečavaju prodor toplote.

Artikal 539600



Rukavice Best žerzej

Pamučne žerzej rukavice žute boje potopljene u prirodni lateks, hrapavi dlan radi boljeg hvata. Jednom močene.

Artikal 500316



Rukavice Best G&M

Pamučne žerzej rukavice narandžaste boje potopljene u prirodni lateks, hrapavi dlan radi boljeg hvata.

Jednom močene
Artikal 500410

Dvaput močene
Artikal 500610



Rukavice diper anatomske

Štrikane rukavice od mešavine pamuka i poliesteru sive boje potopljene u prirodni lateks, hrapavi dlan radi boljeg hvata.

Jednom močene sive
Artikal 500511

Rukavice diper RF
Artikal 500522

Rukavice diper anatomske narandžaste

Štrikane pamučne rukavice narandžaste boje potopljene u prirodni lateks, hrapavi dlan radi boljeg hvata.

Artikal 500500





Rukavice zimske diper Bluetail

Zimske štrikane rukavice od poliakrila plave boje potopljene u prirodni lateks, hrapavi dlan radi boljeg hvata.

Artikal 501220



Rukavice Prevent

Štrikane pamučne rukavice sa zalepljenim slojem prirodne gume, hrapavi dlan radi boljeg hvata.

Artikal 501000

Rukavice električarske

Rukavice od prirodnog visokokvalitetnog lateksa sa visokim elektroizolacionim svojstvima.

Radni napon do 2,5 KV
Artikal 502150

Radni napon do 10 KV
Artikal 502111

Radni napon do 5 KV
Artikal 502141

Radni napon do 20 KV
Artikal 502121



Rukavice domaće Matica

Rukavice za domaćinstvo od prirodnog visokokvalitetnog lateksa, flokirane pamukom sa unutrašnje strane, u M, L i XL veličini.

Artikal 500108





Rukavice industrijske nitril

SEMPERGUARD NITRILE rukavice za jednokratnu upotrebu namenjene prehrambenoj industriji, u S, M, L i XL veličini.

Artikal 518920

Rukavice pregledne lateks

SEMPERGUARD LATEX rukavice za jednokratnu upotrebu namenjene prehrambenoj industriji, u S, M, L i XL veličini.

Artikal 500017



Rukavice domaće

Rukavice SEMPERTIP za domaćinstvo od prirodnog visokokvalitetnog lateksa, flokirane pamukom sa unutrašnje strane, u S, M, L i XL veličini.

Artikal 500200

Rukavice SEMPERPLUS kiselo otporne

Rukavice SEMPERPLUS od visokokvalitetnog nitrila, kiselo otporne za laboratorijsku upotrebu.

Artikal 519609





Rukavice kiselootporne SEMPERSTAR

Rukavice SEMPERSTAR od visokokvalitetnog vinila, kiselootporne za laboratorijsku upotrebu, u veličinama 7, 8, 9 i 10.

Artikal 500807



Rukavice kiselootporne SEMPERSOFT

Rukavice SEMPERSOFT od visokokvalitetnog vinila, kiselootporne za laboratorijsku upotrebu, u veličinama 7, 8, 9 i 10.

Artikal 500700



Rukavice industrijske vinil

Rukavice industrijske od vinila za jednokratnu upotrebu, u veličinama M, L i XL.

Artikal 502509



Rukavice jednokratne polipropilenske

Rukavice za jednokratnu upotrebu od polipropilena.

Artikal 512905



Rukavice nitril sa renderom

Pamučne rukavice polumočene u nitril sa elastičnom manšetom, otporne na masti i ulja.

Artikal 519031

Rukavice nitril sa manšetom

Pamučne rukavice celomočene u nitril sa zaštitnom manšetom, otporne na masti i ulja.

Artikal 519000



Rukavice nitrilne štrikane babler

Najlonske štrikane rukavice polumočene u sivi nitril sa elastičnom manšetom, u veličinama 8-11.

Artikal 521200



Rukavice poliuretanske bunting

Najlonske štrikane rukavice polumočene u belu poliuretansku penu sa elastičnom manšetom, u veličinama 8-11.

Artikal 521041



Rukavice PU crne bunting

Najlonske štrikane rukavice polumočene u crnu poliuretansku penu sa elastičnom manšetom, u veličinama 8-11.

Artikal 521060

Rukavice PU bele lark

Najlonske štrikane rukavice sa prstima umočenim u belu poliuretansku penu sa elastičnom manšetom.

Artikal 521076



Rukavice tačkaste najlon

Najlonske štrikane rukavice sa PVC tačkama i elastičnom manšetom.

Artikal 521300



Rukavice najlonske

Najlonske štrikane rukavice sa elastičnom manšetom.

Artikal 520110



Rukavice PVC Sofrat

PVC rukavice na pamučnoj osnovi otporne na ulja i naftu.

Dužina 27 cm
Artikal 513000

Dužina 35 cm
Artikal 513100



Rukavice PVC hrapave

PVC rukavice na pamučnoj osnovi otporne na ulja i naftu, sa hrapavim dlanom radi boljeg hvata.

Dužina 27 cm
Artikal 513200

Dužina 35 cm
Artikal 513300

Rukavice PVC kiselo otporne

PVC rukavice na pamučnoj osnovi, duplo moćene, kiselo otporne.

Dužina 27 cm
Artikal 513400

Dužina 35 cm
Artikal 513500



Rukavice PVC

PVC rukavice na pamučnoj osnovi otporne na ulja i naftu, dužine 45 cm.

Artikal 513510

Rukavice mesarske štrikane

Rukavice štrikane izrađene od specijnog neprosecajućeg prediva.

Artikal 550800



Rukavice baštenske

Tekstilne šarene rukavice sa PVC tačkama na prstima i dlanovima.

Artikal 520022



Rukavice pamučne

Pamučne žersej rukavice sa elastičnom manšetom.

Artikal 520015



Rukavice pamučne tačkaste

Tekstilne rukavice sa PVC tačkama na prstima i dlanovima i elastičnom manšetom

Artikal 520020

Rukavice tačkaste štrikane-triko

Štrikane rukavice sa PVC tačkama na prstima i dlanovima i elastičnom manšetom.

Jednostrane
Artikal 520025

Univerzalne
Artikal 520030



Rukavice kris-kros

Štrikane rukavice sa silikonskim kris-kros trakama na prstima i dlanovima i elastičnom manšetom.

Artikal 520000

Rukavice termo Terry

Rukavice termo sa pamučnim okcima za manipulaciju toplim predmetima.

Artikal 550200



Rukavice termo pamučne

Rukavice termo pamučne za manipulaciju toplim predmetima.

Artikal 550100



Rukavice kevlar štrikane

Rukavice štrikane od KEVLAR prediva sa elastičnom manšetom.

Artikal 543000

Rukavice kevlar štrikane PU

Rukavice štrikane od KEVLAR prediva sa elastičnom manšetom i slojem poliuretana na dlanu i prstima.

Artikal 543200



Rukavice kevlar štrikane lateks

Rukavice štrikane od KEVLAR prediva sa elastičnom manšetom i slojem lateksa na dlanu i prstima.

Artikal 543300



Rukavice kevlar štrikane/kožne

Rukavice štrikane od KEVLAR prediva sa elastičnom manšetom i kožnim ojačanjem na dlanu i prstima.

Artikal 543100





Rukavice kevlar nitril TAEKI

Rukavice štrikane od KEVLAR I DYNEMA prediva sa elastičnom manšetom i slojem nitrila na dlanu i prstima.

Artikal 543400

Rukavice termootporne keramičke

Rukavice šaka-palac za manipulaciju vrućim predmetima temperature do 500°C izrađene od keramičkog prediva ojačanog staklom.

Artikal 512300



Rukavice livničarske aluminizirane 5-K900AL

Rukavice livničarske izrađene od aramida i nadlanice od alumiziranog materija radi dodatne refleksije toplotnog zračenja.

Artikal 550700



Rukavice livničarske aramid S1TK/18

Rukavice livničarske izrađene od aramida.

Artikal 550900



Rukavice HYFLEX FOAM All-800

Bešavne najlonske rukavice sa sivim mikroporoznim nanosom nitrila na šaci i prstima, elastična manšeta, antistatik, za rad u suvom okruženju sa predmetima prekrivenim slojem ulja. Primena u montažnoj industriji. Veličina 6-10.

Artikal 520200



Rukavice HYFLEX All-435

Otpornost na inicijalno sečenje, nivo zaštite 5, na vodenoj bazi poliuretana. Vanstandardna zaštita od sečenja kombinovana sa spretnošću, udobnošću i konforom Hyflex linije. Antistatik EN 1149. Veličina 7-11.

Artikal 543721

Rukavice HYFLEX LITE All-600

Bešavne najlonske rukavice sa poliuretanskim nanosom na dlanu i prstima i elastičnom manšetom. Za lagane, delikatne poslove u suvom okruženju, bele boje. Veličina 6-10.

Artikal 520205



Rukavice HYFLEX All-624

Bešavno tkane, od Spandex Dynema vlakana i poliuretanskim nanosom na dlanu i prstima, sa elastičnom manšetom. Za rad u suvom okruženju sa predmetima prekrivenim tankim slojem ulja uz zaštitu od sečenja i abrazije. Veličina 7-11.

Artikal 520210

Rukavice HYFLEX All-630

Bešavno tkane, od Dynema vlakna i poliuretanskim nanosom na dlanu i prstima, sa elastičnom manšetom. Za rad u suvom okruženju sa predmetima prekrivenim tankim slojem ulja, sa pojačanim otporom na sečenje. Veličina 7-11.

Artikal 520215





Rukavice HYFLEX ULTRALITE AII-618

Laka bešavna rukavica sa poliuretanskim nanosom, debljine 0,8mm. Veličina 7-10.

Artikal 520220

Rukavice GLADIATOR A16-500

Pamučno šivena interlok rukavica sa gumenim nanosom na dlanu i prstima, otvorena nadlanica, naborana površina, elastična manšeta. Veličina 7-10.

Artikal 501400



Rukavice SENSILITE A48-101

Bešavne najlon rukavice sa poliuretanskim nanosom na dlanu i prstima, elastična manšeta. Za laku industriju, otporne na abraziju. Veličina 6-10.

Artikal 543600

Rukavice HYCRON A27-602

Šivene interlok pamučne rukavice, močene u nitril sa elastičnom manšetom. Dizajnirane za rad sa abrazivnim materijalima kao što su odlivci, kovano gvožđe i opeka. Veličina 8-10.

Artikal 518630



Rukavice HYCRON A27-607

Šivene interlok pamučne rukavice, polumočene u nitril, otvorena nadlanica, sigurnosna manšeta. Dizajnirane za rad sa abrazivnim materijalima kao što su odlivci, kovano gvožđe i opeka. Veličina 6-10.

Artikal 518600

Rukavice HYCRON A27-805

Šivene interlok pamučne rukavice, cele močene u nitril, sigurnosna manšeta. Dizajnirane za rad sa abrazivnim materijalima kao što su odlivci, kovano gvožđe i opeka. Veličina 9, 10.

Artikal 518610



Rukavice HYCRON A27-810

Šivene interlok pamučne rukavice, cele močene u nitril, sigurnosna manšeta od 10cm. Dizajnirane za rad sa abrazivnim materijalima kao što su odlivci, kovano gvožđe i opeka. Veličina 10.

Artikal 518640

Rukavice BI-COLOUR A87-900

Rukavice od prirodnog lateksa, močene u neopren, reljefaste, obložene pamučnim prahom debljine 0,68mm, dužine 32,3cm. Veličina 7-11.

Artikal 500920



Rukavice EXTRA A87-955

Rukavice od prirodnog lateksa, debljeg nanosa od drugih flokiranih rukavica. Hlorisane, reljefaste na dlanu sa odličnim osećajem pri radu, debljine 0,75mm, dužine 32cm. Veličina 7-11.

Artikal 551100

Rukavice NEOTOP A29-500

Neoprenske rukavice, veoma fleksibilne i na niskim temperaturama, obložene čistim pamukom, reljefaste na dlanu, debljine 0,75mm, dužine 30cm. Veličina 8-11.

Artikal 535500





Rukavice GREENFIT PLUS A79-300

Rukavice od nitrila, fleksibilne, obložene pamukom, reljefaste na dlanu, debljine 0,3mm, dužine 30cm. Smanjena mogućnost pojave alergije kod osetljive kože. Veličina 7-10.

Artikal 519200

Rukavice UNIVERSAL PLUS A89-650

Rukavice od prirodnog lateksa, obložene pamučnim prahom, reljefaste na dlanu, udobne i rastegljive, specijalno dizajnirane za smanjenje alergije kod osetljivih osoba, debljine 0,4mm, dužine 30,5cm. Veličina 7-10.

Artikal 500950



Rukavice ECONOHANDS PLUS A87-190

Rukavice od prirodnog lateksa, obložene pamučnim prahom, reljefaste na dlanu, udobne i rastegljive, smanjuju pojavu alergije kod osetljivih osoba, debljine 0,35mm, dužine 30,5cm. Veličina 7-10.

Artikal 499903

Rukavice CRUSADER FLEX

Rukavice od specijalnog materijala moćenog u nitril sa izolacionom postavom od netkanog tekstila za rukovanje predmetima do 250°C. Veličina 9, 10.

Artikal 550600



Rukavice VIBRAGUARD A07-112

Pamučni šiveni interlok laminiran nitrilom sa specijalnim antivibracionim gelom na dlanu i prstima radi zaštite od vibracija. Pamučna postava i čičak traka na manšeti. Veličina 8-10.

Artikal 554000

Rukavice THERM-A-KNIT A78-101

Bešavne rukavice, pletene od ThermaStat® vlakana sa odličnom termalnom zaštitom. Veličina 7, 9.

Artikal 551210



Rukavice PRO-FOOD INSULATED A78-101

Bešavne rukavice, pletene od ThermaStat® vlakana sa odličnom termalnom zaštitom. Pogodne za rad u hladnjačama. Veličina 7, 9.

Artikal 551220

Rukavice NEOX A09-022

Rukavice od prošivene pamučne interlok postave močene u neopren. Pogodne su za niske i visoke temperature od -25°C do +180°C. Veličina 10.

Artikal 543800



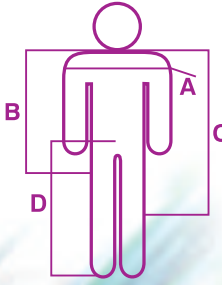
Rukavice NEOX

Rukavice od prošivene pamučne interlok postave močene u neopren. Veličina 10.

Artikal 543810

Vodič za izbor tipa zaštitnih rukavica

Žaštita od	Stepen zaštite	Zaštitni material
Abrazije	Jako dobar	Debeli nanos gume, pojačana debela koža
	Dobar	Guma, plastika, koža, poliester, najlon, pamuk
Oštre ivice	Jako dobar	Metalna mreža, pojačana debela koža, Kevlar® aramid-čelična mreža
	Dobar	Koža, tkanina sa okcima od aramid vlakana
	Osrednji za delikatne poslove	Tanja koža, poliester, najlon, pamuk
Hemikalija i fluida	Rizici variraju prema vrsti hemikalije, njenoj koncentraciji i vremenu kontakta.	ZAVISI OD HEMIKALIJE. Koriste se: prirodna guma, neopren, nitrilna guma, butyl guma, PTFE (polytetrafluoroethylene), Teflon®, Vitom®, polyvinyl chloride (PVC), polyvinyl alcohol, Saranex™, 4H®, Chemrel®, Responder®, Trelchem®
Hladnoće		Koža, izolovana plastika ili guma, vuna, pamuk
Toplote	Visoke temperature (preko 350°C)	Asbestos, Zetex®
	Srednje temperature (do 350°C)	Nomex®, Kevlar®, neoprene pokriven asbestos-om, postavljena toplotno otporna koža
	Vrele (do 200°C)	Nomex®, Kevlar®, toplotno otporna koža, tkanina sa okcima od aramid vlakana
	Tople (do 100°C)	Koža, tkanina sa okcima
Optšta upotreba		Pamuk, tkanina sa okcima od aramid vlakana, koža
Kontaminacija proizvoda		Tanka plastika, tanka koža, pamuk, poliester, najlon



	A	B	C	D
XL	140	90	-	110
2XL	144	90	-	112
3XL	152	90	-	116



ZAŠTITNA ODELA

Mantil kišni

Plavi
Artikal 250260

Zeleni
Artikal 250360



Odelo kišno

Plavo
Artikal 282260

Zeleno
Artikal 282360

Kišna odeća izrađena od materijala sa poliesterskom osnovom i PVC premazom. Šivena sa lepljenim šavovima, vodonepropusna.

Mantil kišni PU

Artikal 250907



Odelo kišno PU

Artikal 282707

Kišna odeća izrađena od materijala sa poliesterskom osnovom i PU premazom. Šivena, vareni i lepljeni šavovi, vodonepropusna.

Odelo kišno sa fluo trakama

Oranž
Artikal 282160

Kišna fluorescentno narandžasta odeća izrađena od materijala sa poliesterskom osnovom i PVC premazom. Šivena sa lepljenim šavovima, vodonepropusna i sa fluorescentnim trakama.



Mantil kišni fluorescentni

Oranž HV
Artikal 250560



Odelo kišno fluorescentno

Odelo kišno fluorescentno izrađeno 300D oksforda sa PU premazom. Šiveno sa lepljenim šavovima, vodonepropusno sa fluorescentnim trakama.

Oranž HV
Artikal 282460



Odelo narandžasto ameriken/pilot

Radno odelo od narandžastog kepera od pamuka ili mešavine pamuka i poliestera. Fluo trake radi povećanja vidljivosti. Pantalone sa tregerima.

Artikal 102100

Artikal 118600



Jakna kombinovana FLUO

Zimska vodonepropusna fluo jakna 3 u 1 sa reflektujućim trakama i sklopivom kapuljačom. Uložak jakne formira prsluk sa rukavima na skidanje. Postavljena štepovanom punjenom postavom. Prošiveni i lepljeni šavovi.

Oranž HV
Artikal 271160

Zelena
Artikal 271260



Jakna zimska PVC Clovely

Zimska vodonepropusna fluo jakna sa reflektujućim trakama, sklopivom kapuljačom i rukavima na skidanje. Prošiveni i lepljeni šavovi.

Oranž
Artikal 272285

Žuta
Artikal 272240



Jakna zimska PVC Malabar

Zimska vodonepropusna fluo jakna sa reflektujućim trakama, sklopivom kapuljačom i uloškom na skidanje. Prošiveni i lepljeni šavovi.

Žuta
Artikal 272700



Jakna zimska PVC Sefton

Zimska vodonepropusna fluo jakna sa reflektujućim trakama, sklopivom kapuljačom i paropropusnom postavom od poliester. Prošiveni i lepljeni šavovi.

Oranž
Artikal 272191

Žuta
Artikal 272150

Prsluk obeležavajući FLUO

Fluo prsluk od štrikanog poliestera sa reflektujućim trakama i čičak trakom radi podešavanja veličine.

Oranž HV
Artikal 266000

Žuti HV
Artikal 266050



Pantalone za sekače

Pantalone od mešavine pamuka i poliestera sa specijalnom postavom radi zaštite od prosecanja lanca motorne testere.

Artikal 171256

Prsluk

Vodonepropusni termoizolacioni prsluk od poliestera obloženog PVC-om. Poliesterska štepovana postava od poliester punjena koflinom.

Sivi/crni
Artikal 267960



Prsluk zimski Nayava

Vodonepropusni termoizolacioni prsluk od poliester obloženog PVC-om. Postava i punjenje od poliester.

Artikal 268640



Plava
Artikal 266860



Crvena
Artikal 267060



Teget
Artikal 266760



Siva
Artikal 266960



Prsluk modni 9025 teget

Termoizolacioni prsluk od vodoodbojne mešavine poliestra i pamuka. Poliesterska postava i punjenje od 150 gr.

Artikal 266460

Vuna
Artikal 189356

Veštačko krzno
Artikal 189056

Prirodno krzno
Artikal 189256



Grudnjak bez rukava

Vodoodbojni grudnjak od pamučnog platna sa jagnječim krznom.

Košulja zimska flanel

Zimska kararina pamučna košulja.

Artikal 254241



Puplinska jednobojna košulja od mešavine pamuka i poliestera.

Košulja kratki rukav

Plava
Artikal 253143



Košulja dugi rukav

Plava
Artikal 254443

Bela
Artikal 254142

Majica pamučna

Singl 135 g
Artikal 255100

Singl 175 g
Artikal 255050



Majica pike

Artikal 256100



Majica pike sa rukavima

Artikal 257001

Duks dugi rukav

Artikal 257100



Radni mantil od pamuka sa dugmadima/drikerima u beloj ili teget boji.

Mantil beli pamučni

Muški/ženski
Artikal 181000/182300



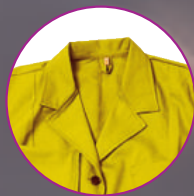
Mantil LUX

Artikal 185000



Mantil klasični diolen

Muški/ženski
Artikal 181600/183000



Radni mantil od mešavine pamuka i poliestera u bojama i sa ukrasnim paspulima.



Mantil klasični keper

Muški/ženski
Artikal 181200



Mantil filcani beli

Zaštitni laboratorijski mantil od netkanog tekstila.

Artikal 147900

Kombinezon filcani

Beli
Artikal 148030

Kiselootporni Tyvek
Artikal 148100



Zaštitni kombinezon sa kapuljačom netkani od Tyvek polietilena, antistatic, otporan na vodu i hemikalije.

Kombinezon farbarski 3M

Beli
Artikal 148200



Odelo klasično

Dvodelno radno odelo sa klasičnim pantalonama, od pamuka ili mešavine pamuka i poliestera.

Diolen
Artikal 104800

Keper
Artikal 105000

Kiselootporno
Artikal 108300



Odelo ameriken

Dvodelno radno odelo amerikan kroja, od pamuaka ili mešavine pamuka i poliestera.

Keper
Artikal 101000

Diolen
Artikal 101800



Odelo pilot

Dvodelno radno odelo pilot kroja, od pamuaka ili mešavine pamuka i poliestera

Diolen
Artikal 116100/117300

Keper
Artikal 116200

Zimsko
Artikal 118100



Odelo Ema

Dvodelno radno odelo sa ojačanjima, ukrasnim paspulima i klasičnim pantalonama, od pamuka ili mešavine pamuka i poliestera. Boje: siva, svetlo siva, zelena i teget.

Artikal 127900

Odelo LUX

Dvodelno radno odelo sa ojačanjima, ukrasnim paspulima i pantalonama sa tregerima, od pamuka ili mešavine pamuka i poliestera.

Keper
Artikal 125500

Diolen
Artikal 128400



Odelo vatrogasno

Dvodelno odelo sa drikerima i klasičnim pantalonama od mešavine pamuka i poliestera.

Artikal 140200



Obostrano štepanski uložak za odelo i kombinezon sa elastičnim manžetnama.



Uložak za odelo

Artikal 146200

Uniforma portirska

Dvodelno odelo sa reverima i klasičnim pantalonama od trevire.

Artikal 140100



Uložak za kombinezon

Artikal 145900

Odelo TEXON zimski

Dvodelno zimsko radno odelo sa pantalonama na tregere od vodoodbojnog skaja i sa štepovanim uloškom.

Artikal 138100



Radna odeća od mešavine poliestera i pamuka sive boje sa detaljima od Cordure i velikom brojem funkcionalnih džepova i reflektujućim trakam.

Bluza Matix

Artikal 177200



Kombinezon Matix

Artikal 158100

Prsluk Matix

Artikal 191800



Kombinezon Matman

Artikal 158200
158300



Radna odeća od mešavine poliestera i pamuka sive boje sa narandžastim umetcima i detaljima i velikom brojem funkcionalnih džepova.

Bluza Matman

Artikal 177900



Pantalone Matman sa plastronom

Artikal 170000



Pantalone Matman

Artikal 170100

Radna odeća od mešavine poliestera i pamuka platno tkanja sa narandžastim umetcima i ojačanjima od poliesterskog platna.



Bluza Emerton

Artikal 177400



Pantalone Emerton klasične

Artikal 166700



Pantalone Emerton sa tregerima

Artikal 166800

Odelo HASAP belo

Dvoddelno radno odelo sa klasičnim pantalonama, od pamuka sa drikerima po HACCP standardu.

Muško
Artikal 101600

Žensko
Artikal 106100



Odelo belo keper

Dvoddelno radno odelo sa klasičnim pantalonama, od pamuka.

Medicinsko muško
Artikal 115100

Medicinsko žensko
Artikal 115300



Pantalone LUX

Artikal 169400



Radne pantalone sa tregerima sa/bez ojačanja i ukrasnim paspulima od pamuka ili mešavine pamuka i poliester.

Pantalone ameriken

Artikal 166200



Radne pantalone sa/bez ojačanja i ukrasnim paspulima od pamuka ili mešavine pamuka i poliester.



Pantalone letnje sive/plave

Artikal 165400/165300

Pantalone džordanke

Artikal 168500

Radne pantalone sa/bez tregera od pamuka ili mešavine pamuka i poliestera.



Pantalone pilot

Artikal 166300



Pantalone klasične

Artikal 165054

Pantalone PVC zimske

Termoizolovani polukombinezon od poliestera, sa štepanom poliesterskom postavom, plastične kopče, dostupan u dve boje.

Artikal 171300



Kombinezon LUX

Diolen
Artikal 156700

Keper
Artikal 157200



Radni kombinezon sa/bez ojačanja i ukrasnim paspulima od pamuka ili mešavine pamuka i poliestera.

Kombinezon klasični

Diolen
Artikal 149200

Keper
Artikal 149300



Kombinezon LUX

Radni kombinezon sa rukavima na skidanje i ukrasnim paspulima od pamuka ili mešavine pamuka i poliestera.

Artikal 157100



Jakna zimska

Vodonepropusna zimska jakna sa sklopivom kapuljačom i rukavima na skidanje. Uložak od štepovane postave. Vodonepropusna.

Artikal 270400



Jakna zimska siva/crna

Vodonepropusna zimska jakna sa sklopivom kapuljačom i rukavima na skidanje, uložak od štepovane postave.

Artikal 270760



Jakna pilot zimska

Vodonepropusna zimska jakna sa sklopivom kapuljačom i rukavima na skidanje, uložak i kragna od veštačkog krzna.

Artikal 271430

Jakna kombinovana

Trodelna vodonepropusna jakna sa dodatno zaštićenim šavovima, štepani uložak koji formira jaknu sa rukavima na skidanje.

Artikal 270160



Jakna pilot fluo

Vodonepropusna zimska FLUO jakna sa sklopivom kapuljačom, uložak od štepovane postave.

Artikal 271060



Jakna zimska Nayala

Vodonepropusna zimska jakna od poliestera premazanim PVC-om i uloškom od štepovane postave.

Artikal 270810



Jakna kožna vozačka

Kožna zimska jakna postavljena štepovanom postavom.

Artikal 190700



Bunda dril

Vodoodbojna bunda od pamučnog platna sa jagnječim krznom.

Vuna
Artikal 190600

Prirodno krzno
Artikal 190900



Grudnjak sa rukavima vuna

Vuna
Artikal 190000

Prirodno krzno
Artikal 190200

Veštačko krzno
Artikal 189400

Kapa ruska

Artikal 260110



Kapa zimska fluo žuta/narandžasta

Artikal 260020/260030



Kapa zimska teget

Artikal 260530



Kačket džokej

Pamučni kačketi od brušenog ili običnog pamuka sa tvrdim širitom i mogućnošću podešavanja.

Artikal 258000

Artikal 192300

Kapa kuvarska muška/ženska

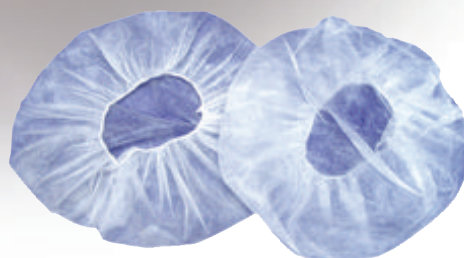
Artikal 259100/259101



Kapa hirurška

Kapa od netkanog tekstila.

Artikal 259000



Maska hirurška

Maska višeslojna od netkanog tekstila za jednokratnu upotrebu.

Artikal 310011



Kaljače hirurške

Kaljače od netkanog tekstila za jednokratnu upotrebu.

Artikal 657010



Kecelja ANSEL

Radna kecelja od vinila otporna na rastvore kiselina i baza, životinjske masti i ulja.

Zelena
Artikal 252315

Bela
Artikal 252316



Kecelja

Gumirana
Artikal 252400

PVC dvostrana
Artikal 193210

PVC jednostrana
Artikal 193110

Veličine: 105 x 70, 120 x 70, 140 x 80 mm

Mantil kecelja

Artikal 184110



Kecelja keper

Artikal 193010



Kecelja varilačka

Varilačka kecelja
od prirodne kože.

Goveđa koža
Artikal 193400

Goveđi špalt
Artikal 193312



Kamašne kože

Varilačke kamašne
od prirodne kože.

Goveđa koža
Artikal 430020

Goveđi špalt
Artikal 430012

Podlaktice

Varilačke podlaktice od prirodne kože.

Kožna
Artikal 417900

PVC
Artikal 418020

Keper
Artikal 418015



Doramenice kožne

Varilačke doramenice od prirodne kože.

Artikal 437100





Odelo varilačko PROBAN

Dvodelno varilačko radno odelo sa pantalonama na tregere od vatroodbojnog pamuka.

Artikal 139000



Odelo varilačko kožno

Dvodelno varilačko radno odelo sa klasičnim pantalonama od kože.

Artikal 139200



Skafander za peskarenje

Peskarski skafander od kože sa kacigom pod pritiskom i filterom za vazduh.

Artikal 139100





ZAŠTITNA OBUĆA

Cipela plitke LC-8015

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne brušene kože. Kompozitna zaštitna kapna i neprobojni nemetalni protivprobojni uložak. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/TPU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Standard EN 345-S1P
Artikal 614900



Cipela duboke LC-8015

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne brušene kože. Kompozitna zaštitna kapna i neprobojni nemetalni protivprobojni uložak. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/TPU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Standard EN 345-S1P
Artikal 630200



Cipela plitke LC-033

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Sa i bez čelična zaštitna kapne i neprobojnog metalnog protivprobojnog međusloja. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/TPU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Standard EN 347
Artikal 615100

Standard EN 345-S1P
Artikal 615000



Cipela duboke LC-034

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Sa i bez čelična zaštitna kapne i neprobojnog metalnog protivprobojnog međusloja. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/TPU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Standard EN 347
Artikal 630400

Standard EN 345-S1P
Artikal 630300





Cipela plitka K 901

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Sa i bez čelična (polikarbonatne) zaštitna kapne i neprobojnog metalnog protivprobojnog međusloja. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/PU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Standard EN 347
Artikal 610100

Standard EN 347-PC 100
Artikal 610200



Standard EN 345-1
Artikal 610300

Standard EN 345-S1P
Artikal 610400

Cipela duboka K 801

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Sa i bez čelična (polikarbonatne) zaštitna kapne i neprobojnog metalnog protivprobojnog međusloja. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/PU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Standard EN 347
Artikal 625200

Standard EN 347-PC 100
Artikal 625300

Standard EN 345-1
Artikal 625400

Standard EN 345-S1P
Artikal 625500





Cipela plitka Julun

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Sa i bez čelične zaštitne kapne i neprobojnog metalnog protiv probojnog međusloja. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/PU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Standard EN 347
Artikal 611500

Standard EN 345-1
Artikal 611600

Standard EN 345-P
Artikal 611900



Cipela duboka Julun

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Sa i bez čelične zaštitne kapne i neprobojnog metalnog protiv probojnog međusloja. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/PU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Standard EN 347
Artikal 626700



Standard EN 345-1
Artikal 626900

Standard EN 345-P
Artikal 627500

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Kompozitna zaštitna kapna i neprobojni nemetalni protivprobojni uložak. Cipele bez metalnih delova, antistatik i protivklizni dvoslojni PU/PU đon sa absorberom u peti i mogućnošću brzog skidanja. Veličina 39-47.

Cipela plitka Julun metalfree

Standard EN 345-P
Artikal 611800



Cipela duboka Julun metalfree

Standard EN 345-P
Artikal 627100



Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Sa čeličnom zaštitnom kapnom i neprobojnim metalnim protivprobojnim međuslojem. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/PU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Cipela plitka Cofra

Standard EN 345-S2
Artikal 613000



Cipela duboka Cofra

Standard EN 345-S2
Artikal 628200



Cipela duboka asvalterska

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Sa čeličnom zaštitnom kapnom i neprobojnim metalnim protivprobojnim međuslojem. Ravni protivklizni dvoslojni PU/PU đon otporan na visoke temperature. Veličina 40-47.

Standard EN 345-S3
Artikal 626300



Cipela duboka livačka

Zaštitne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Sa čeličnom zaštitnom kapnom i neprobojnim metalnim protivprobojnim međuslojem. Protivklizni dvoslojni PU/PU đon otporan na visoke temperature sa zaštitom od prskajućih metala i mogućnošću brzog skidanja. Veličina 40-47.

Standard EN 345-S3
Artikal 626200



Cipela duboka za rad na krovu

Artikal 626443



Cipela duboka K 801-AH EN 345

Zaštitne cipele izrađene od lica vodoodbojne kože. Sa čeličnom zaštitnom kapnom i neprobojnim metalnim protivprobojnim međuslojem. Protivklizni dvoslojni PU/PU đon. Veličina 39-47.

Standard EN 345-S3
Artikal 625700

Cipela plitka K 901-SP EN 345

Zaštitne cipele izrađene od brušene kože. Sa čeličnom zaštitnom kapnom i neprobojnim metalnim protivprobojnim međuslojem. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/PU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Standard EN 345-S1P
Artikal 610600



Cipela duboka K 801-SP EN 345

Zaštitne cipele izrađene od brušene kože. Sa čeličnom zaštitnom kapnom i neprobojnim metalnim protivprobojnim međuslojem. Antistatik i protivklizni dvoslojni PU/PU đon sa absorberom u peti. Veličina 37-47.

Standard EN 345-S1P
Artikal 625600



Cipela duboka Matix

Radne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Protivklizni lepljeni i šiveni đon. Veličina 39-47.

Standard
Artikal 624900



Cipela plitka Matix

Radne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Protivklizni lepljeni i šiveni đon. Veličina 39-47.

Standard
Artikal 609900



Cipela duboka domaća

Radne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Postava od tanke kože i protivklizni lepljeni i šiveni đon. Veličina 40-47.

Standard
Artikal 620000

Prošivena
Artikal 624000



Cipela plitka domaća

Radne cipele izrađene od vodoodbojne kože. Postava od tanke kože i protivklizni lepljeni i šiveni đon. Veličina 40-47.

Standard
Artikal 600000

Prošivena
Artikal 604000



Cipela plitka modna M-079

Modna cipela izrađena od vodoodbojne kože. Postava od tanke kože i protivklizni lepljeni đon. Veličina 39-47.

Artikal 614400



Cipela plitka modna S.a-3037

Modna cipela izrađena od vodoodbojne kože. Postava od tanke kože i protivklizni lepljeni đon. Veličina 39-47.

Artikal 605200





Cipela plitka kožna albatros M-051

Cipele/patike izrađene od vodoodbojne kože.
Postava od tanke kože i protivklizni lepljeni đon.
Veličina 39-47.

Artikal 656200

Radne cipele izrađene od vodoodbojne kože.
Sa i bez čelične kapne i postavom od tanke
kože i protivkliznim lepljenim đonom.
Veličina 39-47.

Cipela plitka M-096

Artikal 602800



Cipela plitka sa č.k. M-059

Artikal 602900

Cipela duboka M-071

Artikal 627900

Veličina 39-47

Cipela duboka M-094

Artikal 630600

Veličina 39-47

Cipela plitka ženska

Artikal 601300

Veličina 37-41

Cipela duboka č.k. M-071

Artikal 630000

Veličina 39-47



Cipela duboka ženska

Artikal 620300

Veličina 37-41



Cipela duboka M-095

Čizme od vodoodbojne kože.
Postava od tanke kože i protivklizni
lepljeni đon. Veličina 39-47.

Artikal 631000



Patika Univerzal

Patike izrađene od brušene
kože. Lepljeni đon od gume.
Veličine 37-47.
Boja plava i bela.

Artikal 656000

Artikal 656100



Borosane platnene

Artikal 652000

Artikal 652200

Boja plava i bela
Veličina 37-41



Borosane anatomske

Artikal 652300

Boja plava i bela
Veličine 37-41



Cipela plitka bela domaća

Cipele izrađene od bele vodoodbojne kože. Postava od tanke kože i protivklizni lepljeni đon. Veličina 37-47.

Artikal 613200



Cipela plitka bela

Zaštitne cipele izrađene od belog sintetičkog materijala sa čeličnom kapnom. Postava od antialergijskog materijala sa dvoslojnim PU/PU protivkliznim đonom. Veličina 37-47.

Standard EN 345
Artikal 6026400



Zaštitne cipele izrađene od SANITIZED materijala sa čeličnom kapnom. Postava od antialergijskog materijala sa dvoslojnim PU/PU protivkliznim đonom. Veličina 37-47.

Cipela plitka bela PANDA čk. 3216

Standard EN 345
Artikal 612800



Sandala bela PANDA čk. 3116

Artikal 660300



Cipela duboka bela PANDA čk. 3916

Standard EN 345
Artikal 624700



Čizme izrađene od PVC-a sa postavom od poliestera i šok absorberom u peti.

Veličina 37-47.

Čizme crne EN 347

Artikal 640000



Čizme bele EN 347

Artikal 640100



Čizme zaštitne

Zaštitne čizme izrađene od nitrila sa postavom od poliestera. Sa čeličnom zaštitnom kapnom i neprobojnim metalnim protivprobojnim međuslojem. Don otporan na ulja sa šok absorberom u peti. Boja zelena i bela. Veličina 37-47.

Standard EN 345-S5
Artikal 644100

Standard EN 345-S5
Artikal 641000

Čizme gumene Zlatar

Čizme izrađene od prirodne gume sa postavom od pamuka. Veličina 37-47.

Artikal 644200



Čizme gumene Tigar

Čizme kalandrirane izrađene od prirodne gume sa postavom od pamuka. Veličina 37-47.

Artikal 644000

Čizme zimske

Radne čizme izrađene od PVC-a sa termo postavom od veštačkih vlakana i vrpcom za zatezanje. Veličina 37-47.

Artikal 642200

Artikal 642400



Čizme elektroizolacione

Čizme izrađene od prirodne gume visokog kvaliteta sa elektroizolacionim svojstvima i postavom od pamuka. Radni napon do 20000 V. Veličina 45, 47.

Artikal 645200



Čizme ribarske izrađene od prirodne gume sa postavom od pamuka visine do bokova.

Čizme ribarske TIGAR

Artikal 645000

Veličina 38-47



Čizme ribarske PVC

Artikal 655500

Veličina 40-47

Čizme kombinezon ribarski

Kombinezon/čizme izrađene od PVC-a visokog kvaliteta sa postavom od poliestera, visine do grudi. Veličina 39-46.

Artikal 645100



Klompe drvene muške/ženske

Klompe od perforirane prirodne kože sa anatomski oblikovanim drvenim đonom presvučenim sloje neklizajuće gume. Veličina 36-47.

Artikal 654700

Artikal 654800



Klompe PU muške/ženske

Klompe od perforirane prirodne kože sa anatomski oblikovanim PU đonom. Veličina 36-46.

Artikal 654500

Artikal 654600



Klompe PVC muške/ženske

Klompe od perforirane prirodne kože sa anatomski oblikovanim PVC đonom. Veličina 37-47.

Artikal 654300



Klompe GRUBIN od perforirane prirodne kože sa anatomski oblikovanim presovanim uloškom i đonom od mikroporozne neklizajuće gume. Veličina 37-47.



Klompe Beograd

Ženska
Artikal 653000

Muška
Artikal 653300

Klompe Rim muške/ženske

Klompe GRUBIN od perforirane prirodne kože sa anatomski oblikovanim presovanim uloškom i đonom od mikroporozne neklizajuće gume. Veličina 37-47.

Artikal 653800

Artikal 653900



Papuče Arizona muške/ženske

Artikal 655000

Artikal 650170

Papuče GRUBIN od perforirane prirodne kože sa anatomski oblikovanim presovanim uloškom i đonom od mikroporozne neklizajuće gume. Veličina 37-47.



EN345 standard:
Specifications on safety shoes
for professional use.

This standard defines, in reference to EN344 standard, the basic and additional (optional) requirements on safety shoes for professional use. These shoes include devices to protect the user against injuries caused by accidents liable to occur in the industrial environment for which the shoe has been designed, fitted with safety toe-cap intended to deliver a protection against impacts with an energy level equal to 200 joules.

EN345 standard:
Specifications on working
shoes for professional use.

These shoes are different from safety shoes because they have no protective toe-cap against impacts and crushing.

The properties represent the combinations of the most widespread requirements.

They are designed by a code:

SB or S1 to S5 (safety shoes) – O1 to O5 (working shoes)

All materials	SB: basic properties	SB: basic properties
CLASS 1 All materials except natural or synthetic polymers.	S1: basic properties and - closed back - anti-static properties - heel energy absorption	O1: basic properties and: - closed back - sole resistance to hydrocarbons - anti-static properties - heel energy absorption
	S2: like S1 and - waterproofness	O2: like O1 and: - waterproofness
	S3: like S2 and - anti-puncture sole - studded sole	O3: like O2 and - anti-puncture sole - studded sole
CLASS 2 Natural and synthetic polymers.	S4: basic properties and : - anti-static properties - heel energy absorption	O4: basic properties and - anti-static properties - heel energy absorption
	S5: like S4 and - anti-puncture sole - studded sole	O5: like O4 and - anti-puncture sole - studded sole



ZAŠTITA GLAVE



Antifon

Antifoni za rad u uslovima povišene buke sa penastim naušnicama i mogućnošću podešavanja.

B-003 Standard EN 352-1
Artikal 333005

B-017 Sklopivi EN 352-1
Artikal 333200

Antifon B-007

Antifoni za rad u uslovima povišene buke sa penastim naušnicama i mogućnošću podešavanja.

Podešavajući EN 352-1
Artikal 333000



Antifoni za šlem

Antifoni za šlem sa penastim naušnicama i mogućnošću podešavanja.

Artikal 333300

Šlem sa štitnikom i antifonima

Komplet zaštitni šlem sa antifonima i mrežastim vizirom za rad u uslovima povišene buke sa mogućnošću podešavanja.

Artikal 302400



Čepići za uši

Sunđerasti
Artikal 330015

Sunđerasti sa vezicom
Artikal 330005

Silikonski sa vezicom
Artikal 330007



Nosač kontejnera
Artikal 330700

Čepići za dispenser
Artikal 331000

Kontejner sa čepićima
za dispenser
Artikal 331200



Šlem

Industrijski
Artikal 302000

Rudarski
Artikal 302060

B 202 EN 397
Artikal 302040



Zaštitni šlem od polietilena visoke gustine za rad u industriji, građevinarstvu i rudarstvu sa zamjenjivim uloškom i znojnicom.



Šlem građevinski sa vizirom

Zaštitni šlem od polietilena visoke gustine za rad u industriji, građevinarstvu i rudarstvu i zaštitnim vizirom za oči

Industrijski
Artikal 302500



Šlem livački
Artikal 302200

Šlem livački sa vizirom
Artikal 302210

Šlem elektroizolacioni
sa vizirom 30KV
Artikal 303500



Šlem livački

Zaštitni šlem za rad u livnicama visoke otpornosti, sa specijalnim zaštitnim vizirom i zamenjivim uloškom i znojnicom.

Šlem građevinski
sa maskom

Artikal 303300



Šlem varilački

Zaštitni varilački šlem sa mogućnošću podešavanja obima i zamenom nivoa zatamljenosti stakla.

Artikal 302100



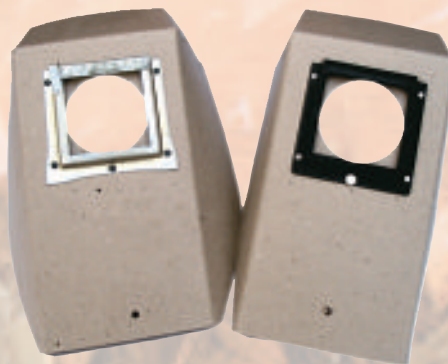
Ručna varilačka maska od nezapaljivog presovanog kartona sa zamenjivim staklom.

Maska varilačka ručna kartonska

Artikal 313000

Maska varilačka ručna metalna

Artikal 313010

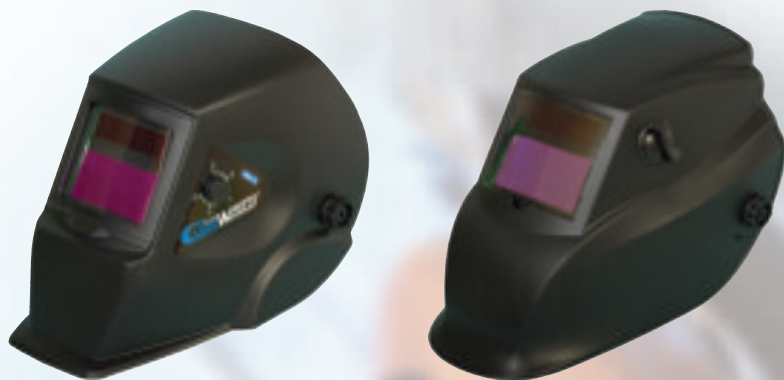


Maska varilačka PVC

Ručna varilačka maska od polipropilena sa zamenjivim staklom.

Artikal 313100





Maska varilačka FOTOGREY TECMEN 600S/TECMEN 700S

Automatska zavarivačka maska sa podešavanjem nivoa zatamnjenja, podešavanjem obima glave, male težine i lako zamjenjivim staklom.

Standard EN 379
Artikal 313710/313610

Štitnik za lice

Acetilenski vizir otporan na čestice male brzine i prskajuće tečnosti oivičen alumijumskim ramom.

B 926 Standard EN 166
Artikal 328100



Štitnik za lice

Polikarbonatski vizir za zaštitu od udara i prskajućih tečnosti.

B 905 Standard EN 166
Artikal 328000



Domaci
Artikal 328200

Štitnik za lice sa nosačem za šlem

Standard EN 166
Artikal 328610



Štitnik za lice

B 905 Mrežasti EN 1731
Artikal 329600



Štitnik za lice mrežasti sa nosačem za šlem

Artikal 328620





Naočare zaštitne sa rupicama

Zaštitne naočare od mekanog PVC-a sa polikarbonatskim staklom sa rupicama za ventilaciju i elastičnom trakom.

B 401 Standard EN 166
Artikal 320025

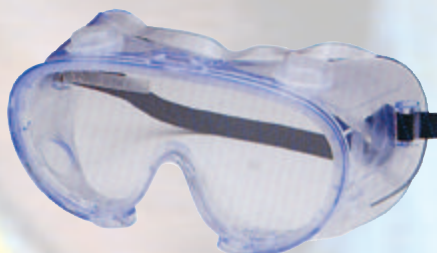
SG 201
Artikal 323200

Naočare zaštitne sa ventilacijama

Zaštitne naočare od mekanog PVC-a sa polikarbonatskim staklom sa ventilacijama za ventilaciju i elastičnom trakom.

B 402 Standard EN 166
Artikal 320030

SG 204
Artikal 323100



Naočare brusačke B 506

Zaštitne naočare od polikarbonata sa bočnom zaštitom.

Standard EN 166
Artikal 320100



Naočare brusačke B 507

Zaštitne naočare sa podesivim ramom i polikarbonatim antimaglin staklom sa bočnom zaštitom.

Standard EN 166
Artikal 320200



Naočare B 510

Zaštitne anatomske naočare sa podesivim ramom i tamnim polikarbonatim antimaglin staklom i bočnom zaštitom.

Artikal 320301



Naočare UVEX carbonvision 9307-375

Zaštitne naočare sa integrisanim TPU ramom i elastišnom podesivom trakom, težine 46 gr.

Pružaju maksimalnu zaštitu i udobnost, pogodne za rad sa prašinom i hemikalijama.

EN 166, EN 170

Artikal 32610

Naočare UVEX futura 9180-015

Zaštitne naočare sa podesivim ručicama, bočnom zaštitom i zaštitom čeonog dela. Dizajnirane za dužu vremensku upotrebu. Maksimalna zaštitu protiv prašine i hemikalija. EN 166, EN170

Artikal 324110



Naočare UVEX cosmoflex 9130-305

Zaštitne naočare sa podesivim ručicama i bočnom zaštitom. Duo-flex silikonski umetci radi povećanja udobnosti. Pogodne za rad sa prašinom i hemikalijama. EN 166, EN 170

Artikal 324130



Naočare UVEX skylite 9174-065

Naočare sportskog dizajna širokog vidnog polja. Široka namena u industriji, otporne na mehanička oštećenja i antimaglin svojstva. EN 166, EN 170

Artikal 325710



Naočare UVEX I-vo 9150-265

Zaštitne naočare sportskog dizajna, podesive ručice u svim pravcima sa silikonskim umetcima za nos i na čeonom delu, kao i na krajevima ručica radi veće udobnosti. Antimaglin svojstva i otpornost na mehanička oštećenja omogućuju široku primenu u industriji. EN 166, EN 170

Artikal 325400

Naočare UVEX I-vo 9160-076

Zaštitne naočare sportskog dizajna, ručice podesive u svim pravcima sa silikonskim umetcima za nos i na čeonom delu kao i na krajevima ručica radi veće udobnosti. Stakla su blago zatamnjena sa zaštitom od UV zračenja. EN 166, EN 172

Artikal 325610



Naočare UVEX skyper 9195-065

Zaštitne naočare sportskog dizajna, ručice podesive u svim pravcima. Široka namena u industriji uz otpornost na mehanička oštećenja i antimaglen svojstva. EN 166, EN 170

Bezbojne, cilibar i braon
Artikal 324300



Naočare UVEX skyguard 9175-265

Zaštitne naočare sa dodatim TPU ramom za povećanu udobnost i zaštitu od čestica. Ručice podesive u svim pravcima, staklo antimaglin. EN 166, EN 170

Artikal 324400



Naočare UVEX astrospec 9168-065

Zaštitne naočare klasičnog dizajna, podesive po dubini. Bočna i zaštita čeonog dela uz široko vidno polje. Duo-flex silikonski umeci na krajevima ručica. EN 166, EN 170

Bezbojne, cilibar, zelene
Artikal 324500





Naočare UVEX ultrasonic 9302-245

Udobne, ergonomski oblikovane zaštitne naočare sa širokim vidnim poljem. Silikonski ram i elastična traka omogućavaju prijanjanje i smanjenje pritiska na lice. Mogu se nositi preko dioptrijskih naočara.

EN 166, EN 170

Artikal 324200

Zaštitne naočare od polikarbonatnog stakla, antimaglin, širokog vidnog polja, mogu se nositi preko dioptrijskih naočara. Ram od penastog PVC-a koji omogućava perfektno naleganje. Zaštita od prašine, tečnosti, topljenog metala i čvrstih užarenih čestica. EN 166

Naočare brusачke ATLANTIC ZN-100

Artikal 323016



Naočare UVEX HI-C 9306-765

Artikal 324600

Naočare UVEX preklopne livačke 9103-146

Zaštitne naočare od termoplastičnog poliuretana koje ram naočara čine nesalomljivim. Podesiv ram po dužini i preklopno zaštitno staklo. Specijalno kobaltno namenjeno za rad u livnicama. EN 166, EN 171

Preklopne, podešavajuće
Artikal 324000



Zaštitne metalne varilačke naočare sa elastičnom podesivom trakom i preklopnim providnim i varilačkim staklom i bočnom zaštitom.



Naočare varilačke preklopne metalne

Artikal 321100

Naočare varilačke metalne

Artikal 322600

Naočare za prašinu i udar metalne

Artikal 320500



Naočare varilačke VG 207

Zaštitne varilačke naočare sa elastičnom podesivom trakom, varilačkim staklom i bočnom zaštitom.

Artikal 322800

Zaštitne varilačke i brusачke naočare od PVC-a sa elastičnom podesivom trakom i bočnom zaštitom.

Naočare varilačke Grubin

Artikal 322200

Naočare za prašinu i udar Grubin

Artikal 320400



Naočare varilačke preklopne PVC

Varilačke naočare na preklop sa ventilima od mekanog PVC-a i elastičnom podesivom trakom, DIN 5 nivo zatamnjenja.

Artikal 321015

Staklo belo 10 x 10

Artikal 300215

Staklo crno

Dimenzije 10 x 10/11 x 9/5,1 x 10,8
Artikal 300500/300520/300300



Staklo belo okruglo

Belo/Crno
Artikal 300000/300610





Maska kofil

Loptasta zaštitna maska za jednokratnu upotrebu za zaštitu od prašine.

Artikal 310020

Standard EN 149
Artikal 310100



Maska kofil višeslojna B 701

Loptasta zaštitna maska od netkanog neotrovnog, antialergijskog materijala za višekratnu upotrebu sa elastičnim trakama.

Maska kofil sa ventilićem B 702

Loptasta zaštitna maska sa ventilićem od netkanog neotrovnog, antialergijskog materijala za višekratnu upotrebu sa elastičnim trakama.

Standard EN 149 FFP1
Artikal 310500/310110

Standard EN 149 FFP2
Artikal 310600



Maska kofil višeslojna sa aktivnim ugljem B 703

Loptasta zaštitna maska od netkanog neotrovnog, antialergijskog materijala i aktivnim ugljem za višekratnu upotrebu sa elastičnim trakama.

Standard EN 149
Artikal 310910



Maska kofil sa aktivnim ugljem i ventilicem B 704

Loptasta zaštitna maska sa ventilicem od netkanog neotrovnog, antialergijskog materijala i aktivnim ugljem za višekratnu upotrebu sa elastičnim trakama.

Standard EN 149
Artikal 310900



Loptasta zaštitna sklopiva maska od netkanog neotrovnog, antialergijskog materijala za višekratnu upotrebu sa elastičnim trakama.

Maska kofil višeslojna, sklopiva B 707



Standard EN 149 FFP1
Artikal 310210

Standard EN 149 FFP2
Artikal 310200

Standard EN 149 FFP3
Artikal 310300

Maska kofil sklopiva sa ventilicem B708

Loptasta zaštitna sklopiva maska sa ventilicem od netkanog neotrovnog, antialergijskog materijala za višekratnu upotrebu sa elastičnim trakama.

Standard EN 149 FFP3
Artikal 310700



Maska sa jednim filterom

Polumaska od silikonskog antialergijskog materijala sa elastičnim trakama za podešavanje obima i ventilicem.

Model FD 1



Maska sa jenim filterom RM-671

Artikal 312100



Filter R 620
Artikal 315210

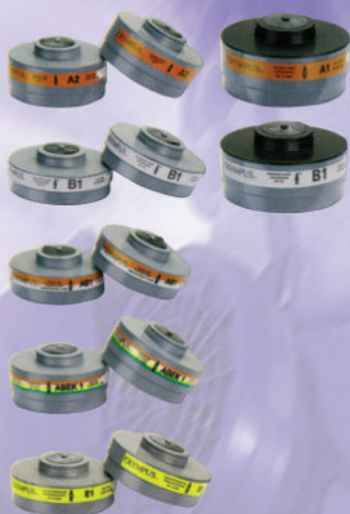
Filter R 621
Artikal 315300

Filter R 622
Artikal 315400

Filter R 624
Artikal 315500



Filteri za masku TWIN



Filter A1
Artikal 316100

Filter P2
Artikal 315215

Filter AB1
Artikal 316050

Filter P3
Artikal 315216

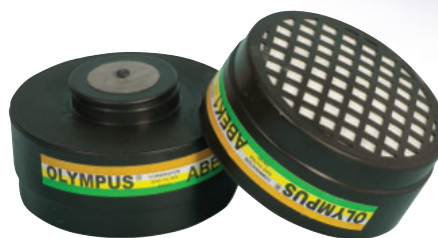
Filter ABEK1
Artikal 316060



Maska sa dva filtera MIDI TWIN

Polumaska sa dva filtera od silikonskog antialergijskog materijala sa elastičnim trakama za podešavanje obima i ventilicem.

Artikal 312200



Maska 3M



9312

FFP1 sklopiva maska sa filterom
Artikal 311200

9322

FFP2 sklopiva maska sa filterom
Artikal 311200

9332

FFP3 sklopiva maska sa filterom
Artikal 311220



9310

FFP1 sklopiva maska bez filtera
Artikal 311000

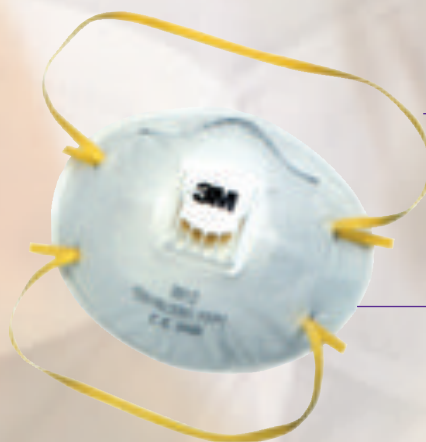
9310

FFP2 sklopiva maska bez filtera
Artikal 311230



8710

FFP1 okrugla maska bez filtera
Artikal 311210



8812

FFP1 okrugla maska sa filterom
Artikal 311020

8822

FFP2 okrugla maska bez filtera
Artikal 311240

8822

FFP2 okrugla maska sa filterom
Artikal 311130

8825

FFP2 okrugla maska sa filterom
Artikal 311140



8835

FFP3 SL okrugla maska sa filterom
Artikal 311150



9925

FFP2 okrugla maska sa aktivnim ugljem za varioce
Artikal 311160

Maska panorama 3M 6800

Maska za celo lice sa dva izmenjiva filtera i velikim izduvnim ventilom sa kačenjem na pet tačaka.

Artikal 312700



Maska zaštitna 3M 6300, 6200

Polumaska od laganog termoplastičnog elastomera.

Artikal 312400/312410



Filter za 3M masku

Poklopac 501
Artikal 316610

Filter 6035
Artikal 316410

Filter 6057
Artikal 316400

Filter 6059 ABEK
Artikal 316500

Predfilter 5911
Artikal 316600



Maska Panorama JSP

Standard EN 136
Artikal 312510

Maska za celo lice sa izmenjivim filterima i velikim izduvnim ventilom od silikonske, antialergijske gume i sa polikarbonatnom staklom širokog vidnog polja.



Filter za Panorama masku JSP

Filter P-3
Artikal 316700

Filter B2
Artikal 316200

Filter ABEK 2
Artikal 316300

Filter K2
Artikal 316810

Filter ABEK 2 P3
Artikal 317000

Filter A3
Artikal 317310



Maska Panorama BLS

Artikal 312520

Filter A2B2E2
Artikal 317350

Filter A2B2E2P3
Artikal 317330

Filter ABEK2
Artikal 317320

Filter ABEK P32
Artikal 317340

Filter K2
Artikal 317360

Filter A2 P3
Artikal 317335

A	Organski gasovi i rastvarači. Tačka ključanja > 65°C
AX	Organski gasovi i isparenja. Tačka ključanja > 65°C
B	Neorganska isparenja i gasovi npr. Hlor, H ₂ S, HCN...
E	Sumpor dioksid, kiseli gasovi i pare
K	Amonijak i organski derivati amonijaka
P	Čestice, čvrsti i tečni aerosoli
HG HG	Isparenje žive
NOP3 NOP3	Azotni oksidi npr. NO, NO ₂ , NO _x
CO	Ugljen monoksid



DODATNA OPREMA



Opasač monterski Paloma

Opasač za pozicioniranje, za rad na subovima, sa širokom leđnom podrškom, od termokompresovane pene.

Standard EN 358
Artikal 412015

Opasač za visinke radove P-51E

Artikal 412400



Opasač za visinske radove sa kačenjem na bokovima, grudima i leđima sa širokom leđnom podrškom od termokompresovane pene. Gurtne od poliestera velike izdržljivosti i otpornosti na abraziju.

Alpinistički pojas sa leđnim osiguranjem P-02

Standard EN 358, EN 361
Artikal 412013



Alpinistički pojas sa leđnim i grudnim osiguranjem Paloma

Standard EN 358, EN 361
Artikal 412130



Uže podesivo Paloma

Artikal 410020



Sigurnosno uže sa apsorberom LB 101

Artikal 410600



Sigurnosno uže sa apsorberom Paloma

Artikal 410610



Uže AC 200

10m

Artikal 410100

20m

Artikal 410210

30m

Artikal 410300

40m

Artikal 410410

50m

Artikal 410400



Sigurnosni konopac 10m/20m Paloma

Artikal 410110/410200



Uže podesivo LB 100

Standard EN 358

Artikal 410015



Uže podesivo sa kukom Paloma

Standard EN 358

Artikal 410022



Automatski klizač MF 52

Klizač od čelika za zaustavljanje pada za upotrebu sa užadima prečnika 12-14mm.

Artikal 802500



Linija života

Artikal 410500



Automatski motač Scorpion

Artikal 804300



Karabiner

Automatski čelični karabiner sa sigurnosnim zavrtnjem velike širine.

Artikal 411010



Automatska alka - karabiner kljunasti

Automatski čelični karabiner u obliku kuke sa zabravljivanjem velike širine otvora.

Artikal 410900



Štipaljka za pričvršćivanje

Artikal 410901





Automatska kočnica
Blockmax AC010

Artikal 802510



Automatska kočnica
Rolex AH210

Artikal 802700



Automatska kočnica
CR 200

10m
Artikal 801900

15m
Artikal 801910

20m
Artikal 801920



Automatska kočnica
CR 300

20m
Artikal 802000



Tronožac
TRIPOD TM-9

Artikal 801810



Koturača - vitlo
RUP-502

Artikal 801800

Odelo za prilaz vatri

Zaštitno vatragosno vodootporno odelo sa fluo trakama, od NOMEX-a i unutrašnjeg paropropusnog punjenja otpornog na vatru izrađenog od aramida i para-aramida.

Artikal 139300



Odelo za ulazak u vatru

Artikal 139400



Aluminizirano petodelno odelo od aluminizirane tkanine sa staklenim vlaknima i unutrašnje postave od vunene tkanine. Kapuljača širokog oblika omogućuje upotrebu uz masku i sistem za dovod vazduha. Unutrašnja zaštitna kaciga u skladu sa EN397, pozlaćeni vizir debljine 5mm.

Vatrogasni šlem

Šlem od poliamida punjenog fiberglasom otporan na visoke temperature male težine. Podbradak sa četiri mesta podešavanja. Ugrađeni priključci za dodatnu opremu.

Artikal 302510

Artikal 302508

Artikal 302509



Vatrogasna podkapa

Artikal 260150



Vatrogasne rukavice

Rukavice od vodo, uljno i kiselo otporne ne skupljajuće kože, sa specijanom postavom i reflektujućim trakama.

Artikal 550510

Artikal 550500

Artikal 550530



Vatrogasne čizme

Vatrogasna, vodoodbojna čizma sa zaštitnom kapnom i tabanicom. Izrađena od kože sa paropropusnom postavom i gumenim antistatik, uljno, naftno i termo otpornim đonom.



Artikal 647003

Artikal 647001

Artikal 647002

Artikal 647000

Mantil livničarski HR1

Artikal 186000



Odelo livničarsko aluminizirano HR1

Bluza + pantalone

Artikal 138700



Kecelja livničarska HR1

Artikal 194000



Kapa livničarska sa vizirom HR1

Artikal 192600



Kapa livničarska sa vizirom ODS-456

Artikal 192500



Kapa livničarska HR1

Artikal 192400



Rukav livničarski HR1 1351

Artikal 431400



Kamašne livničarske aluminizirane HR1

Artikal 430600





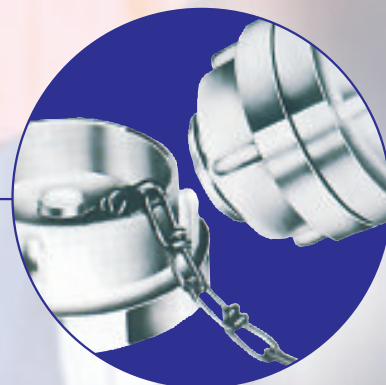
Hidrantski orman

Dimenzije 500 x 500, 700 x 800, 1080 x 1080
Artikal 421500

Crevo vatrogasno

Dvoslojno crevo od spoljnjeg polistersekog omotača i unutrašnjeg sloja od termoplastičnog elastomera.

Dimenzije F25, F52, F75
Artikal 400015



Hidrantski nastavak B2C

Artikal 403800



Ugaoni ventil

Artikal 403700



Potisna spojka

Artikal 403150



Usisna spojka

Artikal 403115



Slepa spojka

Artikal 403010

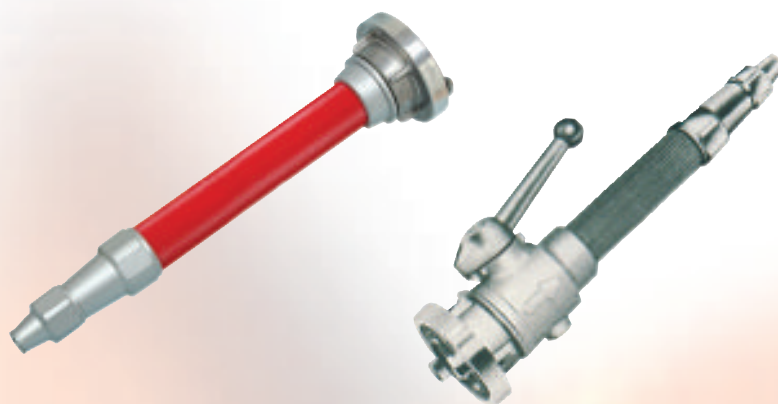


Mlaznica

Artikal 402015

Mlaznica sa ventilom

Artikal 402025



Vatrogasni aparat pod stalnim pritiskom

S-1A, S-2A, S-3A, S-6A, S-9A, S-50A
Artikal 405010/405015/405020/405110

Vatrogasni aparat Standard

S-1, S-2, S-3, S-6, S-9, S-50, S-100
Artikal 405400



Vatrogasni aparat CO₂

CO₂-5, CO₂-10, CO₂-30, CO₂-60
Artikal 405115

Prva pomoć za automobil

Artikal 420710



Prva pomoć komplet

Artikal 421400

Prva pomoć orman prazan

Artikal 421300

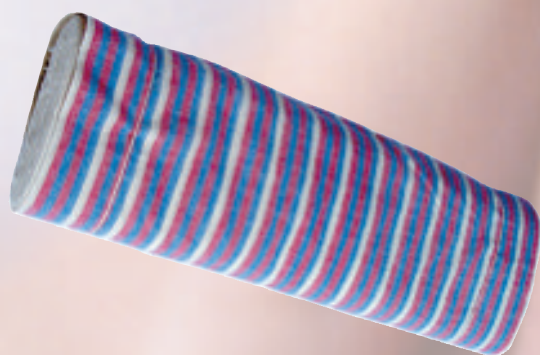
Prva pomoć punjenje Tip 1/Tip 2

Artikal 421200/421610



Peškir

50 x 100
Artikal 423100



Flanel šareni 90/140

Artikal 925011/924810

Flanel beli 80

Artikal 925010

Pucval

Artikal 422000



Krpa pamučna

Artikal 438000



Panol pasta

Artikal 429020

Tečni sapun

Artikal 427110



Sapun

Artikal 427015



Futrola za alat

Artikal 420010

Torbica za alat

Artikal 420015



Torbica za eksere LBN-30

Artikal 419400

Torbica za alat LP-16

Artikal 419500





Štitnik za kolena plastični

Artikal 428025



Štitnik za kolena PU

Artikal 428005

Štitnik za kolena gumeni

Artikal 428010



Kaiš - nosač torbice

Artikal 416035

Opasač rudarski

Artikal 415010



Opasač kožni

Artikal 415020

Traka upozorenja

Artikal 809200

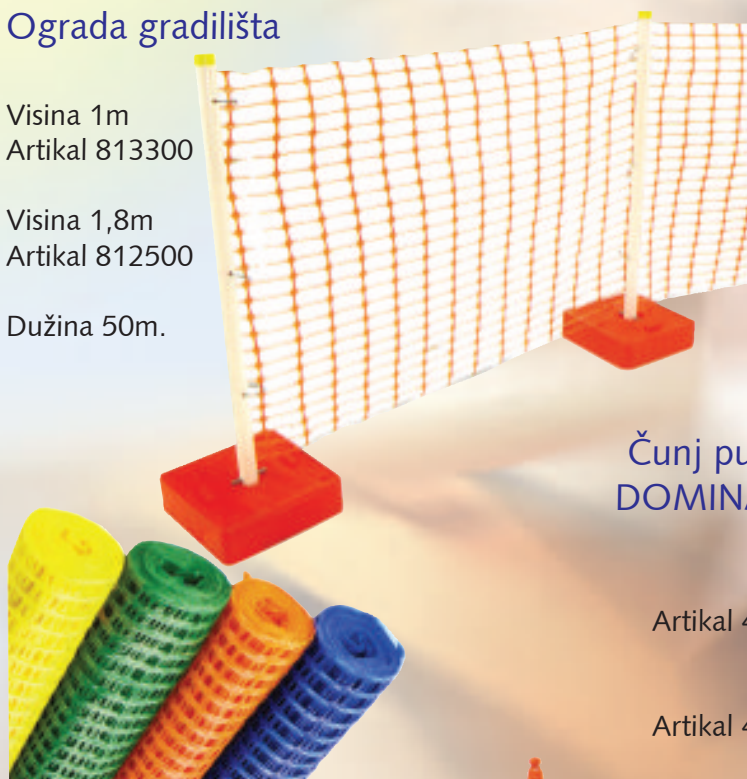


Ograda gradilišta

Visina 1m
Artikal 813300

Visina 1,8m
Artikal 812500

Dužina 50m.



Čunj putarski ROAD

30cm
Artikal 404050



Čunj putarski DOMINATOR

50cm
Artikal 404030

75cm
Artikal 404035

100cm
Artikal 404036



Čunj putarski STANDARD

45cm
Artikal 404040

53cm
Artikal 404041

75cm
Artikal 404042



Čunj putarski ROADHOG

50cm
Artikal 404010

75cm
Artikal 404020



