



RADNA I ZAŠTITNA OBUĆA Work and Safety Shoes



PIKTOGRAMI I OBJAŠNJENJA ZA RADNU I ZAŠTITNU OBUĆU



Apsorber energije u peti



Čelični list otporan na probijanje



Đon otporan na ulja i naftu



Čelična kapa otporna na udar i pritisak (200J, 15kN)



Zimska postava



Đon otporan na toplotu do 300°C



Vodootporno gornjište



Neprobojni list u đonu od Kevlara ili drugih tekstilnih materijala



Đon otporan na proklizavanje



Kompozitna kapa otporna na udar i pritisak (200J, 15kN)



Paropropusna postava



Mogu se prati u veš mašini



Antistatik obuća



Dodata zaštita prednjeg dela cipele

Cipele za profesionalnu upotrebu bi trebalo smatrati Ličnim Zaštitnim Sredstvom (LZS). U skladu su sa Direktivom 89/686/EEC (i pripadajućim izmenama) koja predviđa obavezno EC označavanje kada se cipele puštaju u slobodan promet. Cipele će pružiti zaštitu za koju su namenjene po oznakama na samoj cipeli samo ukoliko je cipela pravilno obuvena i ukoliko nema oštećenja. Važno je da obuća bude adekvatno izabrana prema vrsti rizika i okruženju. Da bi obezbedili njihovu dugotrajnost, cipele bi trebalo redovno čistiti i tretirati adekvatnim sredstvom za održavanje. Kada je obuća izložena vlažnom okruženju trebalo bi da se posle korišćenja suše na prirodan način tj. na sobnoj temperaturi a ne na povisenoj temperaturi, jer se na taj način oštećuje gornjište cipele. Ukoliko ima bilo kakvih oštećenja na cipeli, trebalo bi ih zameniti novim.

STANDARDI I METODE ISPITIVANJA ZA RADNE I ZAŠTITNE CIPELE

EN ISO 20344 Uslovi i metode testiranja za sigurnosnu, radnu i zaštitnu obuću za profesionalnu upotrebu.

EN ISO 20345 Tehnički podaci za sigurnosnu obuću za profesionalnu upotrebu. Označava se sa S.
Obuća koja ima zaštitnu kapu i štiti od 200 J, ekvivalentno padu 20 kg tereta sa 1m visine.

EN ISO 20347 Tehnički podaci za radnu obuću za profesionalnu upotrebu. Označava se sa O.

SB Osnovna zaštita

MOGUĆI OBLOCI DODATNE ZAŠTITE

A

Antistatičke osobine

E

Apsorber energije u peti

WRU

Koža otporna na penetraciju i apsorpciju vode

P

Čelični, aluminijumski ili kompozitni međudon

HRO

Otpornost pri kraćim kontaktima sa toplim površinama

HI

Otpornost pri dužim kontaktima sa vrelim površinama

CI

Zaštita od hladnoće

M

Metatarzalna zaštita

S1 = SB + zaštitna kapa + A + E

S2 = SB + zaštitna kapa + A + E + WRU

S3 = SB + zaštitna kapa + A + E + WRU + P

SAFETY

PANDA®

Italian Style at work



PANDA SAFETY je kompanija koja je osnovana osamdesetih godina u gradiću Cisternino u Italiji i koja se tada bavila proizvodnjom sportske obuće vrhunskog kvaliteta. Danas, preko dvadeset godina kasnije, **PANDA SAFETY** je kompanija koja svoje bogato iskustvo primjenjuje na radnu i zaštitnu obuću specijalno dizajniranu za dinamične i aktivne ljudе. Zahvaljujući tome, obućа ove italijanske kompanije korisnicima, pored bezbednosti, pružа pun komfor sportske obuće. **PANDA SAFETY** je kompanija koja kontinuirano radi na usavršavanju svojih proizvoda kroz kompjutersko biomehaničko oblikovanje, primenu materijala vrhunskog kvaliteta, najsavremenijih tehnologija u proizvodnji i zahtevno testiranje gotovih proizvoda. Osnovne prednosti modela radne i zaštitne obuće ove kompanije su koža vrhunskog kvaliteta, protivklizni donovi otporni na ulja, naftu, kiseline i probijanje, kvalitetne paropropusne postave, zaštitne kape i razni elementi koji povećavaju bezbednost. Savremen dizajn je još jedan element koji izdvaja **PANDA SAFETY** obuću od ostalih modela na tržištu - korisnici ove obuće su uvek za korak ispred svih ostalih u pogledu bezbednosti i udobnosti.



Otpornost na proklizavanje: SRA + SRB = SRC

Ispitivanja po standardima EN ISO 20345 EN ISO 20347		Keramika + deterdžent (SRA)		Metal + glicerin (SRB)	
Rezultati Panda		Deo đона u oblasti pете (7°)	Ravan deo đона	Deo đона u oblasti pете (7°)	Ravan deo đона
	Zahtevi standarda	>0,28	>0,32	>0,13	>0,18
	Strong / Basic	0,32	0,32	0,20	0,18
	Strong Professional	0,36	0,42	0,18	0,23
	Top Classic	0,30	0,33	0,18	0,22
	Top Trekking	0,31	0,35	0,16	0,18
	Extreme	0,30	0,33	0,21	0,33
Sanitary		0,31	0,41	0,14	0,23



ZAŠTITNA OBUĆA Safety Shoes

NOVO!

SAFETY

PANDA®
Italian Style at work

LIGHT WORK

Light Work je linija zaštitne obuće koja je novitet na našem tržištu. Glavne karakteristike ove linije su kombinovanje pune goveđe kože sa nubok kožom i detaljima u boji koji cipelama daju svež i savremen izgled. Cipele imaju kompozitnu kapu i nemetalni list tako da su svi modeli nemagnetni. Nemetalni list je izuzetno fleksibilan, ima termoizolujuće delovanje, nudi odličnu zaštitu protiv probijanja i lakiš je i do 40% od klasičnog metalnog lista. Don na modelima iz ove linije ima tri sloja (PU/TPU/TPU) i pruža odličnu podršku središnjem delu stopala i maksimalnu fleksibilnost. Lagan je i izdržljiv, spoljašnji deo je od termopolijučeta dvostruke gustine i ojačan je oko prstiju i pete što garantuje maksimalnu otpornost na abraziju i torziju. Osim toga, don je i antistatik, protivklizni, otporan je na ulja, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete koji ravnomerno raspoređuje težinu i smanjuje zamor prilikom dugog stajanja ili hodanja.

*Proizvedena od laganog, termoizolujućeg, nemagnetnog, antikorozivnog i antialergijskog materijala koji je i do 50% lakši od klasične čelične kape.



STILO 26690 S1P SRC

Art. OB-P26690

Model ima kompozitnu kapu i nemetalni list, proizveden je od kombinacije nubok kože i paropropusnih tekstilnih delova, ima ispunjen jek i deo oko članka radi povećane udobnosti, sa Meryl® Actisystem postavom od izuzetno paropropusnog i izdržljivog materijala koji veoma brzo apsorbuje i oslobođa vlagu.

EN ISO 20345
Veličina 38-48



SPECTRUM 29990 S1P SRC

Art. OB-P29990

Model ima kompozitnu kapu i nemetalni list, proizveden je od kombinacije pune goveđe i nubok kože, ima ispunjen jek i deo oko članka radi povećane udobnosti, sa Meryl® Actisystem postavom od izuzetno paropropusnog i izdržljivog materijala koji veoma brzo apsorbuje i oslobođa vlagu.

EN ISO 20345
Veličina 38-48



CORSA 21190 S1 SRC

Art. OB-P21190

Model ima kompozitnu kapu, proizveden je od nubok kože, a kopča se čičak trakom. Postava je od više slojnih mrežastog materijala, izuzetne paropropusnosti zahvaljujući tehnologiji mikro-kanala i ojačana je na peti radi veće izdržljivosti.

EN ISO 20345
Veličina 38-48



ZAŠTITNA OBUĆA Safety Shoes

EXTREME

Extreme linija zaštitne obuće je pravi izbor svakog profesionalca kada su bezbednost i udobnost u pitanju. Cipele iz ove linije imaju kompozitnu kapu i nemetalni list i troslojni (PU/TPU/TPU) peskirani antistatik, protivklizni don otporan na ulja, naftu i kiseline sa brizganim ojačanjima u predelu pete i prstiju radi povećane otpornosti na abraziju. Nemetalni list je izuzetno fleksibilan, ima termoizolujuće delovanje, nudi odličnu zaštitu protiv probijanja i lakši je i do 40% od klasičnog metalnog lista. Don ima mehani, fleksibilni unutrašnji deo koji je kombinovan sa dvobojnim spoljašnjim slojem od termopolihidrokarbona, otporan je na torziju, ima apsorber energije u oblasti pete i nudi odličnu podršku središnjem delu stopala. Puna goveda koža od koje se proizvode ove cipele tretirana je voskom radi povećane vodoodbojnosti. Postavljene su veoma izdržljivom Yuma mikrofiber postavom koja je izuzetno paropropusna, meka, topla i udobna za nošenje i koja brzo apsorbuje i oslobađa vlagu.



ARDEA 49002 S3 SRC

Art. OB-P49002

Duboke zaštitne cipele, imaju ispunjen jezik i deo oko članka radi povećane udobnosti.

EN ISO 20345

Veličina 38-48



TECTOR 40002 S3 SRC

Art. OB-P40002

Zaštitne čizme, imaju ispunjen jezik i deo oko članka radi povećane udobnosti.

EN ISO 20345

Veličina 38-48



*Proizvedena od lagano, termoizolujućeg, nemagnetnog, antikorozivnog i antialergijskog materijala koji je i do 50% lakši od klasične čelične kape.



ESARO 42002 S3 SRC

Art. OB-P42002

Plitke zaštitne cipele, imaju ispunjen jezik i deo oko članka radi povećane udobnosti.

EN ISO 20345

Veličina 38-48



ZAŠTITNA OBUĆA Safety Shoes

SAFETY

PANDA®

Italian Style at work



*Proizvedena od laganog, termoizolujućeg, nemagnetnog, antikorozivnog i antialergijskog materijala koji je i do 50% lakši od klasične čelične kape.



Top Classic linija radne obuće je redizajnirana tako da modeli iz ove linije sada imaju kompozitnu kapu i nemetalni list (osim modela **Stralis** koji se proizvodi sa čeličnom kapom i sa čeličnim listom) i dvoslojni (PU/TPU) antistatik, protivklizni don otporan na ulja, naftu i kiseline sa ojačanjima u predelu pете i prstiju radi povećane otpornosti na abraziju. Nemetalni list je izuzetno fleksibilan, ima termoizolujuće delovanje, nudi odličnu zaštitu protiv probijanja i lakši je i do 40% od klasičnog metalnog lista. Don ima mehani, fleksibilni, unutrašnji poliuretanski deo koji je kombinovan sa spoljašnjim slojem od termopolihidrokarbonata dvostrukog gumenog sloja. Puna goveda koža najvišeg kvaliteta od koje se proizvode ove cipele tretirana je voskom radi povećane vodoodbojnosti. Modeli iz ova linije imaju antibakterijsku i antistatik Absorber® postavu koja brzo apsorbuje i oslobađa vlagu i brzo se suši dok model **Stralis** ima Wintherm® zimsku postavu koja garantuje paropropusnost i odličnu termoizolaciju i otporna je na habanje dok vlakna sa srebrnim jonima imaju antibakterijska svojstva. Cipele su obogaćene i reflektujućim detaljima.



TAURUS 79570 S3 SRC

Art. OB-P79570

Duboke i plitke zaštitne cipele sa kompozitnom kapom i nemetalnim listom, imaju ispunjen jezik i deo oko članka radi povećane udobnosti.

EN ISO 20345

Veličina 38-48



STRALIS 7832 S3 SRC

Art. OB-P7832

Zaštitne čizmice sa čeličnom kapom i čeličnim listom, imaju ispunjen jezik i deo oko članka radi povećane udobnosti, kopčanje pertlama i zipom, Wintherm® postava.

EN ISO 20345

Veličina 38-48



ULYSSE 72570 S3 SRC

Art. OB-P72570



SCUDO 71570 S1P SRC

Art. OB-P71570

Plitke zaštitne sandale sa kompozitnom kapom i nemetalnim listom, kopčanje čičak trakom.

EN ISO 20345

Veličina 38-48



ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes



PANDA®
Italian Style at work

Čelična
zaštitna kapa
ergonomskog oblika



TOP TREKKING - MONVISO, MIURA

Top Trekking linija zaštitne obuće je takođe redizajnirana i obogaćena novim modelima. Modeli **Monviso** i **Miura** iz ove linije proizvedeni su od pune govede kože koja je tretirana voskom radi povećane vodoodbojnosti. Imaju Meryl® Actisystem postavu od izuzetno paropropusnog i izdržljivog materijala koji veoma brzo apsorbuje i oslobađa vlagu. Don je dvoслојан (PU/TPU), antistatik, protivklizni, otporan na torziju i abraziju i ima apsorber energije u oblasti pete. Unutrašnji PU sloj je mekan i fleksibilan dok je spoljašnji sloj od termopolijuretana velike gustine oblikovan tako da odlično prijanya uz podlogu. Ovi modeli mogu imati čeličnu kapu i čelični list ili mogu biti proizvedeni bez ovih zaštitnih elemenata.



MIURA 8038 S3 SRC

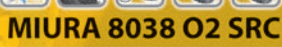
Art. OB-P8038

Plitke zaštitne cipele sa čeličnom kapom i čeličnim listom, proizvedene od vodoodbojne kože sa Meryl® Actisystem postavom, imaju ispunjen jezik i deo oko članka radi povećane udobnosti, don je antistatik, protivklizni, otporan na ulja, naftu i kiseline, torziju i abraziju i ima apsorber energije u oblasti pete.

EN ISO 20345
Veličina 38-48



NOVO!



MIURA 8038 O2 SRC

Art. OB-P8038O2

Plitke radne cipele, bez kape i lista.

EN ISO 20345
Veličina 38-48



MONVISO 8538 S3 SRC

Art. OB-P8538

Duboke zaštitne cipele sa čeličnom kapom i čeličnim listom, proizvedene od vodoodbojne kože sa Meryl® Actisystem postavom, imaju ispunjen jezik i deo oko članka radi povećane udobnosti, don je antistatik, protivklizni, otporan na ulja, naftu i kiseline, torziju i abraziju i ima apsorber energije u oblasti pete.

EN ISO 20345
Veličina 38-48



NOVO!

MONVISO 8538 O2 SRC

Art. OB-P8538O2

Duboke radne cipele, bez kape i lista.

EN ISO 20345
Veličina 38-48



TOP TREKKING - BRAVO, BRIO

Modeli **Braovo** i **Brío** pripadaju **Top Trekking** liniji zaštitne obuće. Proizvedeni su od pune goveđe kože koja je tretirana voskom radi povećane vodooodbojnosti u kombinaciji sa delovima od paropropusnog i vodooodbojnog najlona. Postava je od višeslojnog mrežastog materijala, izuzetne paropropusnosti zahvaljujući tehnologiji mikro-kanal-a i ojačana je na peti radi veće izdržljivosti. Don je dvoslojan (PU/TPU), antistatik, protivklizni, otporan na torziju i abraziju i ima apsorber energije u oblasti pete. Unutrašnji PU sloj je mekan i fleksibilan dok je spoljašnji sloj od termopoliuretana velike gustine oblikovan tako da odlično prijana uz podlogu. Ovi modeli imaju kompozitnu kapu i nemetalni list koji je izuzetno fleksibilan, ima termoizolujuće delovanje, nudi odličnu zaštitu protiv probijanja i lakši je i do 40% od klasičnog metalnog lista.



*Proizvedena od lagarnog, termoizolujućeg, nemagnetnog, antikorozivnog i antialergijskog materijala koji je i do 50% lakši od klasične čelične kape.



BRAVO 89572 S3 SRC

Art. OB-P89572

Duboke i plitke zaštitne cipele sa kompozitnom kapom i nemetalnim listom, proizvedene od kombinacije vodooodbojne kože i najlona, sa postavom od mrežastog materijala, imaju ispunjen jezik i deo oko članka radi povećane udobnosti, don je antistatik, protivklizni, otporan na ulja, naftu i kiseline, torziju i abraziju i ima apsorber energije u oblasti pete.



BRIO 82572 S3 SRC

Art. OB-P82572

EN ISO 20345
Veličina 38-48



Dobro poznati a sada osveženi modeli u **Top Trekking** liniji su **Daino** i **Diato**. Proizvedeni su od kombinacije nubok kože, blago brušene kako bi se povećala otpornost na ogrebotine i kako bi prirodna tekstura kože ostala netaknuta, i delova od paropropusnog najlona. Postava je od višeslojnog mrežastog materijala, izuzetne paropropusnosti zahvaljujući tehnologiji mikro-kanal-a i ojačana je na peti radi veće izdržljivosti. Don je dvoslojan (PU/TPU), antistatik, protivklizni, otporan na torziju i abraziju i ima apsorber energije u oblasti pete. Unutrašnji PU sloj je mekan i fleksibilan dok je spoljašnji sloj od termopoliuretana velike gustine oblikovan tako da odlično prijana uz podlogu. Ovi modeli imaju čeličnu kapu.



DIATTO 8210 S1 SRC

Art. OB-P8210

Duboke i plitke zaštitne cipele sa čeličnom kapom, proizvedene od kombinacije nubok kože i najlona, sa postavom od mrežastog materijala, imaju ispunjen jezik i deo oko članka radi povećane udobnosti, don je antistatik, protivklizni, otporan na ulja, naftu i kiseline, torziju i abraziju i ima apsorber energije u oblasti pete.

EN ISO 20345

Veličina 38-48

DAINO 8910 S1 SRC

Art. OB-P8910



RADNA OBUĆA
Work Shoes

SAFETY

PANDA®

Italian Style at work

TOP TREKKING - ARTENA, ARNA

Top Trekking linija obogaćena je sa dva nova modela, **Artena** i **Arna**. Ove radne cipele proizvedene su od kože i imaju gumene VIBRAM protivklizne đonove. Model **Arna** proizvodi se od vodootporne kože dok model **Artena** ima specijalne metalne šiljke u peti koji se mogu izvući po potrebi i koji omogućavaju sigurno kretanje čak i po zaledenim površinama.



ARTENA 87002

Art. OB-P87002

Duboke radne cipele sa specijalnim gumenim protivkliznim VIBRAM đonom, sa ojačanjem oko prstiju. Specijalni metalni šiljci ugrađeni u petu mogu se izvući po potrebi radi boljeg prijanjanja i sigurnog kretanja po zaledenim površinama. Veličina 36-46



ARNA 87080

Art. OB-P87080

Duboke radne cipele od vodoodbojne kože sa specijalnim gumenim protivkliznim VIBRAM đonom, proizvedene sa Thinsulate postavom, jezik i deo oko članka su ispunjeni radi veće udobnosti. Veličina 40-46





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes

SAFETY

PANDA®

Italian Style at work

STRONG PROFESSIONAL

- MISTRAL, MONZA, SPRINT SIVE

Modeli **Mistral** i **Monza** iz Strong Professional linije zaštitne obuće proizvedeni su od vodoodbojne kože vrhunskog kvaliteta a model **Sprint** od ekstra laganog tekstila (najlon). Svi ovi modeli imaju Microfibre Sanitized® postavu koja je paropropusna i otporna na abraziju. U pitanju je mikrofiber materijal sa Sanitized® tretmanom protiv mikroba i bakterija. Cipele imaju dvostruku različitih gustina - unutrašnji sloj je mekan, fleksibilan i udoban za nošenje i u dugom vremenskom periodu dok je spoljni sloj od poliuretana dvostrukog tipa, otporan na habanje i ima ojačanja u predelu prstiju i pете. Don je otporan na ulja, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete. Modeli **Mistral** i **Monza** imaju čeličnu kapu i čelični list dok model **Sprint** ima čeličnu kapu.



Čelična
zaštitna kapa
ergonomskog oblika



MONZA 96239
S3 SRC

Art. OB-P96239



MISTRAL 96939 S3 SRC

Art. OB-P96939

Zaštitne duboke i plitke cipele od vodoodbojne kože, sa Microfibre Sanitized® postavom, imaju čeličnu kapu i čelični list, don je protivklizni, antistatik, otporan na ulja, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete.

EN ISO 20345
Veličina 36-48



SPRINT SIVE 96670 S1 SRC

Art. OB-P96670

Zaštitne plitke cipele od tekstila, sa Microfibre Sanitized® postavom, imaju čeličnu kapu, don je protivklizni, antistatik, otporan na ulja, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete.

EN ISO 20345
Veličina 36-48

Dostupne u plavoj boji
u S1P varijanti!





ZAŠTITNA OBUĆA Safety Shoes



PANDA®



**STRONG PROFESSIONAL
- ORSETTO, TIGROTTO**

Strong Professional linija zaštite obuće upotpunjena je sa novim modelima cipela specijalno dizajniranih za nošenje u zimskim uslovima. Kao i ostali modeli iz ove linije, cipele **Orsetto** i **Tigrotto** proizvedene su od vodoodbojne kože vrhunskog kvaliteta i imaju dvoслоjni (PU/PU) antistatik, protivklizni don od poliuretana različitih gustina - unutrašnji sloj je mekan, fleksibilan i udoban za nošenje i u dugom vremenskom periodu dok je spoljašnji sloj od poliuretana dvostrukе gustine, otporan na habanje i ima ojačanja u predelu prstiju i pete. Don je otporan na ulja, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete. Ova dva modela postavljena su veštačkim krznom od pamučnih vlakana, imaju čeličnu kapu i čelični list i reflektujuće detalje radi povećane vidljivosti.



ORSETTO 99990 S3 CI SRC

Art. OB-P99990

Termoizolovane zaštitne duboke cipele od vodoodbojne kože, postavljene veštackim krznom, imaju čeličnu kapu i čelični list i reflektivne detalje, don je protivklizni, antistatik, otporan na ulja, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete.

EN ISO 20345
Veličina 36-48



TIGROTTO 90090 S3 CI SRC

Art. OB-P90090

Termoizolovane zaštitne čizme proizvedene od vodooodbojne kože, postavljene veštackim krznom, imaju čeličnu kapu i čelični list i reflektivne detalje, don je protivklizni, antistatik, otporan na ulja, naftu i kiseline i ima absorber energije u oblasti pete.

**Uveličena apsorber
EN ISO 20345
Veličina 36-48**





ZAŠTITNA OBUĆA Safety Shoes

SAFETY

PANDA®

Italian Style at work

STRONG - MITO, STRADA, TOPOLINO

Cipele iz **Strong** linije zaštitne obuće imaju dvoslojni (PU/PU) antistatik đon od poliuretana različitih gustina - unutrašnji sloj je mekan, fleksibilan i udoban za nošenje i u dugom vremenskom periodu dok je spoljašnji sloj od poliuretana dvostrukre gustine, otporan je na habanje i ima odlična protivklizna svojstva. Đon je otporan na ulja, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete. Postava je od mikrofibera koji ima superiornu kontrolu vlažnosti, udobnost i otpornost na abraziju. Modeli iz ove linije dostupni su sa čeličnom kapom ili bez nje i proizvode se od kože vrhunskog kvaliteta. Model **Topolino** proizvodi se od Crazy Horse kože. U pitanju je puna goveda koža koja se podvrgava jedinstvenom procesu štavljenja usled kojeg se dobija bogata patina koja je dugotrajna i ne bledi.



MITO 6919 S1 SRC

Art. OB-P6919

Duboze zaštitne cipele sa čeličnom kapom.

EN ISO 20345

Veličina 36-48



MITO 6909 O1 SRC

Art. OB-P6909

Duboze radne cipele bez čelične kape.

EN ISO 20347

Veličina 36-48



STRADA 6219 S1 SRC

Art. OB-P6219

Plitke zaštitne cipele sa čeličnom kapom.

EN ISO 20345

Veličina 36-48



STRADA 6209 O1 SRC

Art. OB-P6209

Plitke radne cipele bez čelične kape.

EN ISO 20347

Veličina 36-48



TOPOLINO 6119 S1 SRC

Art. OB-P6119

Zaštitne sandale sa čeličnom kapom proizvedene od Crazy Horse kože koja je perforirana na gornjištu radi bolje ventilacije.

EN ISO 20345

Veličina 36-48





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes

SAFETY

PANDA®

Italian Style at work



SPECIALE 6519 S1P SRC

Art. OB-P6519

Duboke zaštitne cipele sa čeličnom kapom i čeličnim listom, postavljene mikrofiberom, sa kožnom zaštitom od varnica preko jezika i čičak trakom za brzo skidanje.

EN ISO 20345

Veličina 36-48



DUCATO 6039 S3 CI SRC

Art. OB-P6039

Termoizolovane zaštitne čizme sa čeličnom kapom i čeličnim listom, postavljene veštačkim krznom, sa reflektujućim detaljima radi povećane vidljivosti.

EN ISO 20345

Veličina 36-48



TALENTO 6339 S3 CI SRC

Art. OB-P6339

Termoizolovane zaštitne čizme sa čeličnom kapom i čeličnim listom, postavljene veštačkim krznom, sa reflektujućim detaljima radi povećane vidljivosti.

EN ISO 20345

Veličina 36-48



ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes



*Proizvedena od laganog, termoizolujućeg, nemagnetnog, antikorozivnog i antialergijskog materijala koji je i do 50% lakši od klasične čelične kape.



PANDA®
Italian Style at work

SANITARY - ALBEA, PERLA

Sanitary linija zaštitne obuće obogaćena je novim modelima koji imaju kompozitnu zaštitnu kapu. Kao i ostali modeli iz ove linije, cipele **Albea** i **Perla** lako se održavaju - mogu se prati u veš mašini jer su proizvedeni od paropropusnog mikrofibera. Postavljene su mrežastim materijalom sa Sanitized® uloškom koji deluje protiv mikroba i bakterija. Antistatik don je proizведен od fleksibilnog poliuretana (PU), lagan je i ima odlična protivklizna svojstva. Optoran je na ulja, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete.



ALBEA 37170 S1 SRC

Art. OB-P37170

Duboke zaštitne mokasine od mikrofibera sa kompozitnom kapom, mrežasta postava sa Sanitized® uloškom, perforirano gornjište radi bolje ventilacije.
EN ISO 20345
Veličina 36-47



PERLA 34570 S1 SRC

Art. OB-P34570

Plitke zaštitne mokasine od mikrofibera sa kompozitnom kapom, mrežasta postava sa Sanitized® uloškom, perforirano gornjište radi bolje ventilacije, elastična traka na središnjem delu za lakše obuvanje.
EN ISO 20345
Veličina 36-47





ZAŠTITNA OBUĆA Safety Shoes

SANITARY - LINEA, DEDRA, ZONDA

I ovi modeli iz **Sanitary** linije zaštitne obuće imaju kompozitnu zaštitnu kapu koja je novitet u ovoj liniji. Svi su proizvedeni od paropropusnog mikrofibernog materijala sa Sanitized® uloškom koji deluje protiv mikroba i bakterija. Antistatik don je proizведен od fleksibilnog poliuretana (PU), lagani je i ima odlična protivklizna svojstva. Otporan je na ulje, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete.

SAFETY

PANDA®

Italian Style at work

NOVO!

Kompozitna*
zaštitna kapa

*Proizvedena od laganog, termoizolujućeg, nemagnetnog, antikorozivnog i antialergijskog materijala koji je i do 50% lakši od klasične čelične kape.



LINEA 31170 S1 SRC

Art. OB-P31170

Plitke zaštitne mokasine od mikrofibera, sa kompozitnom kapom, mrežasta postava sa Sanitized® uloškom, otvori u gornjištu radi bolje ventilacije, kopanje čičak trakom.

EN ISO 20345

Veličina 36-47



DEDRA 36170 SB A E SRC

Art. OB-P36170

Plitke zaštitne mokasine od mikrofibera, sa kompozitnom kapom, mrežasta postava sa Sanitized® uloškom, otvori u gornjištu radi bolje ventilacije, elastična traka napred i na zadnjem delu oko zgoba radi lakšeg obuvanja i izuvanja.

EN ISO 20345

Veličina 36-47



ZONDA 34560 S1 SRC

Art. OB-P34560

Plitke zaštitne mokasine od mikrofibera sa kompozitnom kapom, mrežasta postava sa Sanitized® uloškom.

EN ISO 20345

Veličina 36-47

NOVO!





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes



PANDA®

Italian Style at work



Čelična
zaštitna kapa
ergonomskog oblika



SANITARY - SIATA, ASTURA, ITALA

Sanitary linija zaštitne obuće sadrži i modele sa čeličnom kapom kao i modele bez kape. U pitanju su cipele **Siata**, **Astura** i **Itala** koje se izuzetno lako mogu održavati pranjem u veš mašini budući da su proizvedene od paropropusnog mikrofibernog poliuretana. Ovi modeli imaju Microfibre Sanitized® postavu koja je paropropusna i otporna na abraziju. U pitanju je mikrofiber materijal sa Sanitized® tretmanom protiv mikroba i bakterija. Antistatik don je proizведен od fleksibilnog poliuretana (PU) koji je lagani, udoban za nošenje i ima odlična protivkliznu svojstva.

Optoran je na ulja, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete.



SIATA 3416 S1 SRC

Art. OB-P3416

Plitke zaštitne mokasine od mikrofibernog poliuretana sa čeličnom kapom i Microfibre Sanitized® postavom.

EN ISO 20345

Veličina 36-47



SIATA 3406 O1 SRC

Art. OB-P3406

Plitke radne mokasine od mikrofibernog poliuretana bez čelične kape, Microfibre Sanitized® postava.

EN ISO 20347

Veličina 36-47



ASTURA 3916 S1 SRC

Art. OB-P3916

Duboke zaštitne cipele od mikrofibernog poliuretana sa čeličnom kapom, Microfibre Sanitized® postava.

EN ISO 20345

Veličina 36-47



ITALA 3216 S1 SRC

Art. OB-P3216

Plitke zaštitne cipele od mikrofibernog poliuretana sa čeličnom kapom,

Microfibre Sanitized® postava.

EN ISO 20345

Veličina 36-47



ZAŠTITNA OBUĆA Safety Shoes

SANITARY - LYBRA, DUNA, ZUMA

Modeli **Lybra** i **Duna** iz **Sanitary** linije zaštitne obuće su proizvedeni od paropropusnog mikrofibernog materijala dok se model **Zuma** proizvodi od kože. Modeli **Lybra** i **Duna** mogu se prati u veš mašini. Microfibre Sanitized® postava na ovim modelima je paropropusna i otporna na abraziju. U pitanju je mikrofiber materijal sa Sanitized® tretmanom protiv mikroba i bakterija. Model **Zuma** ima postavu od mikrofibernog materijala. Antistatik don svih ovih modела je proizведен od fleksibilnog poliuretana (PU), lagan je, udoban i ima odlična protivklizna svojstva. Otpor je na ulje, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete. Modeli **Lybra** i **Duna** imaju čeličnu kapu dok se model **Zuma** proizvodi bez kape.



LYBRA 3116 S1 SRC

Art. OB-P3116

Plitke zaštitne sandale od mikrofibernog materijala, sa čeličnom kapom, Microfibre Sanitized® postava, otvor u gornjištu radi bolje ventilacije, kopčanje čičak trakom.

EN ISO 20345

Veličina 36-47



Čelična
zaštitna kapa
ergonomskog oblika



DUNA 3616 SB A E SRC

Art. OB-P3616

Plitke zaštitne papuče od mikrofibernog materijala, sa čeličnom kapom, Microfibre Sanitized® postava, elastični umeci na gornjištu radi veće udobnosti, kaiš sa elastičnom trakom može se nositi napred ili oko zglobova.

EN ISO 20345

Veličina 36-47



ZUMA L 3001D

Art. OB-P3001D

Plitke radne klopmpe od kože, perforacija na gornjištu radi bolje ventilacije, ženski model.

EN ISO 20347

Veličina
36-41



ZUMA M 3001U

Art. OB-P3001U

Muški model.

EN ISO 20347

Veličina

42-47





ZAŠTITNA OBUĆA Safety Shoes

SAFETY

PANDA®

Italian Style at work

BASIC

Modeli iz **Basic** linije zaštitne obuće proizvode se od kože vrhunskog kvaliteta i imaju postavu od višeslojnog mrežastog materijala, izuzetne paropropusnosti zahvaljujući tehnologiji mikro-kanala. Postava je ojačana na peti radi veće izdržljivosti. Cipele iz ove linije imaju dvoslojni (PU/PU) antistatik don od poliuretana različitih gustina - unutrašnji sloj je fleksibilan i udoban za nošenje i u dugom vremenskom periodu dok je spoljašnji sloj od jačeg poliuretana, otporan je na habanje i ima odlična protivklizna svojstva. Don je otporan na ulja, naftu i kiseline i ima apsorber energije u oblasti pete. Modeli iz ove linije proizvode se sa čeličnom kapom i sa čeličnim listom, samo sa čeličnom kapom ili bez kape i lista.



Čelična
zaštitna kapa
ergonomskog oblika



ALFA 6911 O1 SRC

Art. OB-P1909

Duboke radne cipele
bez čelične kape i lista.
EN ISO 20347

Veličina 36-48



ALFA 6911 S1 SRC

Art. OB-P1919

Duboke zaštitne cipele sa
čeličnom kapom.
EN ISO 20345
Veličina 36-48



ALFA 6911 S1P SRC

Art. OB-P1919S1P

Duboke zaštitne cipele sa čeličnom kapom
i čeličnim listom.
EN ISO 20345
Veličina 36-48



BETA 6211 S1 SRC

Art. OB-P1219

Plitke zaštitne cipele sa
čeličnom kapom.
EN ISO 20345

Veličina 36-48



BETA 6211 O1 SRC

Art. OB-P1209

Plitke radne cipele
bez čelične
kape i lista.
EN ISO 20347
Veličina 36-48



BETA 6211 S1P SRC

Art. OB-P1219S1P

Plitke zaštitne cipele sa čeličnom kapom
i čeličnim listom.
EN ISO 20345
Veličina 36-48



ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes



EMERTON



EMERTON S1P PLITKE

Art. OB-CRV200

Zaštitne plitke cipele proizvedene od kombinacije nubok kože i tekstila sa kompozitnom kapom i kevlarskim listom i sa antistatik protivkliznim gumenim donom koji je otporan na ulja sa apsorberom energije u oblasti pete.
Veličina 38-47



EMERTON



EMERTON S1P DUBOKE

Art. OB-CRV210

Zaštitne duboke cipele proizvedene od kombinacije nubok kože i tekstila sa kompozitnom kapom i kevlarskim listom i sa antistatik protivkliznim gumenim donom koji je otporan na ulja sa apsorberom energije u oblasti pete.

Veličina 38-47



ALSEK S1

Art. OB-CRV300

Zaštitne duboke cipele proizvedene od kombinacije kože i tekstila sa kompozitnom kapom i sa antistatik protivkliznim gumenim donom koji je otporan na ulja sa apsorberom energije u oblasti pete.

Veličina 38-47



C|R|V





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes



BLACK KNIGHT PLITKE S1

Art. OB-BK2282

Plitke zaštitne kožne cipele sa čeličnom kapom,
PU don je otporan na ulja, naftu i kiseline.

Veličina 38-48



BLACK KNIGHT DUBOKE S1

Art. OB-BK2482

Duboche zaštitne kožne cipele
sa čeličnom kapom, PU don je
otporan na ulja, naftu i kiseline.
Veličina 38-48



BLACK KNIGHT ZIMSKE S3 CI

Art. OB-BK120

Termoizolovane duboke zaštitne kožne cipele
sa čeličnom kapom i čeličnim listom, PU don
je otporan na ulja, naftu i kiseline.
Veličina 38-48





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes



BLACK KNIGHT TPU PLITKE S3

Art. OB-BK050

Plitke zaštitne kožne cipele sa čeličnom kapom i čeličnim listom, TPU don je otporan na ulja, naftu i kiseline.
Veličina 38-48



BLACK KNIGHT TPU DUBOKE S3

Art. OB-BK060

Duboze zaštitne kožne cipele sa čeličnom kapom i čeličnim listom, TPU don je otporan na ulja, naftu i kiseline.
Veličina 38-48



BLACK KNIGHT SANDALE S1

Art. OB-BK2082

Zaštitne sandale sa čeličnom kapom, PU don je otporan na ulja, naftu i kiseline.
Veličina 36-48





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes

RAVEN

New
design!



RAVEN S1 DUBOKE

Art. OB-BK040

Zaštitne duboke kožne cipele sa čeličnom kapom, PU đon je otporan na ulja, naftu i kiseline.
EN ISO 20345
Veličina 36-48



RAVEN S1 PLITKE

Art. OB-BK030

Zaštitne plitke kožne cipele sa čeličnom kapom, PU đon je otporan na ulja, naftu i kiseline.
EN ISO 20345
Veličina 36-48

New
design!



NOVO!

New
design!



RAVEN S1 SANDALE

Art. OB-BK330

Zaštitne kožne sandale sa čeličnom kapom, PU đon je otporan na ulja, naftu i kiseline, perforirano gornjiše radi bolje ventilacije.
EN ISO 20345
Veličina 38-48



ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes

RAVEN



RAVEN S3 (GOANA)

Art. OB-BK020

Zaštitne duboke cipele od vodoodbojne kože sa čeličnom kapom i čeličnim listom, PU don je otporan na ulja, naftu i kiseline.

EN ISO 20345

Veličina 37-48



GRISON PLITKE

Art. OB-BK001

Plitke radne cipele sa dvoslojnim PU donom otpornim na ulja, naftu i kiseline, veoma lagane i udobne.

EN ISO 20347

Veličina 36-48



GRISON DUBOKE

Art. OB-BK002

Duboke radne cipele sa dvoslojnim PU donom otpornim na ulja, naftu i kiseline, veoma lagane i udobne.

EN ISO 20347

Veličina 36-48



ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes



HONEY LUX

Art. OB-BK160

Radne duboke cipele od brušene nubok kože sa TPU đonom koji je otporan na ulja, veoma udobne i tople.
Veličina 37-48



RAVEN



RAVEN SPORT PLITKE

Art. OB-BK205

Plitke radne cipele proizvedene od kombinacije kože i tekstila sa đonom koji je otporan na ulja.
Veličina 38-48

RAVEN



RAVEN SPORT DUBOKE

Art. OB-BK215

Duboke radne cipele proizvedene od kombinacije kože i tekstila sa đonom koji je otporan na ulja.
Veličina 38-48





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes

Water repellent



New design!

FARMER O2 BEŽ

Art. OB-BK2416

Radne duboke cipele od vodooodbojne brušene nubok kože sa gumenim đonom koji je otporan na ulja i masti.
Veličina 36-48



Water repellent



New design!

FARMER O2 CRNE

Art. OB-BK2417

Radne duboke cipele od vodooodbojne brušene nubok kože sa gumenim đonom koji je otporan na ulja i masti.
Veličina 36-48



New design!

FARMER SA KRZNOM

Art. OB-BK2516

Radne duboke termoizolovane cipele od brušene nubok kože sa postavom od veštackog krvna i gumenim đonom koji je otporan na ulja i masti.
Veličina 36-48





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes

K SAFETY
PROFESSIONAL SAFETY PARTNER



**100%
METAL
FREE**

C16 S3, C01 S3

Plitke i duboke zaštitne cipele sa kompozitnom kapom i tekstilnim neprobojnim uloškom u donu, proizvedene su od crne govede vodoodbojne kože, imaju kožni postavljeni jezik, paropropusnu postavu sa antikorozivnim tekstilnim materijalom u predelu pете, anatomska, antistatik zamenjivi uložak, antistatik, protivklizni, dvoslojni đon od poliuretana koji je otporan na ulje, imaju apsorber energije u oblasti pete i dodatnu PU zaštitu za prednji deo cipele.
EN ISO 20345 S3 SRC
Veličina 36-48



C16 S3

Art. OB-A010



C01 S3

Art. OB-A015



FC98 S3

Art. OB-A400

NOVO!



FC98 S3, FC99 S3

Plitke i duboke zaštitne cipele sa kompozitnom* kapom i nemetalnim Max-flex neprobojnim uloškom, proizvedene su od veoma mekane crne jelenske kože, imaju kožni postavljeni jezik, paropropusnu postavu sa antikorozivnim tekstilnim materijalom u predelu pете, anatomska, antistatik zamenjivi uložak, antistatik, protivklizni, dvoslojni đon od poliuretana koji je otporan na ulje i imaju apsorber energije u oblasti pete.
EN ISO 20345:2004+A1:2007
Veličina 37-48

*Modeli su dostupni i sa aluminijumskom i sa čeličnom kapom.

FC99 S3

Art. OB-A410



ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes

Safety
PROFESSIONAL SAFETY PARTNER



TREKKING BROWN

Plitke i duboke zaštitne cipele sa nemetalnom, nemagnetnom kompozitnom kapom i tekstilnim Max-flex neprobojnim uloškom u donu, proizvedene su od kombinacije braon antilop kože i najlonskih umetaka i obogaćene su 3M reflektivnim detaljima u predelu pете, imaju crnu tekstilnu postavu i postavljen jezik, anatomska, antistatik zamenjivi uložak, antistatik, protivklizni, dvostruki don od poliuretana koji je otporan na ulja sa apsorberom energije u oblasti pete i dodatnu PU zaštitu za prednji deo cipele. Dostupne su u varijanti bez zaštitne kape i bez neprobojnog uloška.
EN ISO 20345:2004*
Veličina 35-47

**(standard se odnosi na zaštitne cipele)*

**TREKKING BROWN PLITKE
CK58 S3**

Art. OB-A600



**TREKKING
BROWN PLITKE
C58 O2**

Art. OB-A610



**TREKKING
BROWN
DUBOKE C57 O2**

Art. OB-A710



**TREKKING
BLUE DUBOKE
CK57 S3**

Art. OB-A900



TREKKING BLUE

Plitke i duboke zaštitne cipele sa nemetalnom, nemagnetnom kompozitnom kapom i tekstilnim Max-flex neprobojnim uloškom u donu, proizvedene su od kombinacije teget antilop kože i najlonskih umetaka i obogaćene su 3M reflektivnim detaljima u predelu pете, imaju crnu tekstilnu postavu i postavljen jezik, anatomska, antistatik zamenjivi uložak, antistatik, protivklizni, dvostruki don od poliuretana koji je otporan na ulja sa apsorberom energije u oblasti pete i dodatnu PU zaštitu za prednji deo cipele. Dostupne su u varijanti bez zaštitne kape i bez neprobojnog uloška.

EN ISO 20345:2004*
Veličina 35-47

**TREKKING BLUE
DUBOKE C57 O2**

Art. OB-A910

**(standard se odnosi na zaštitne cipele)*



**TREKKING BLUE
PLITKE CK58 S3**

Art. OB-A800

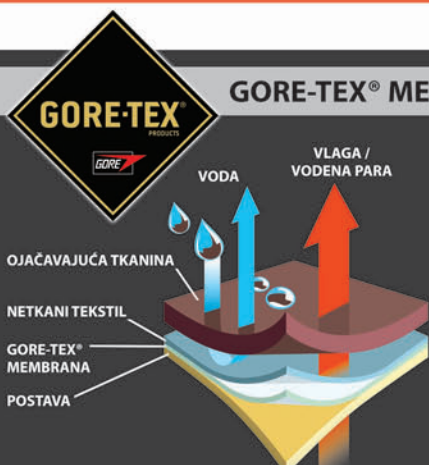


**TREKKING
BLUE PLITKE
C58 O2**

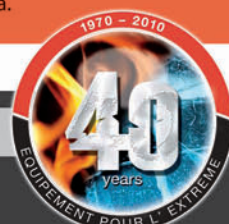
Art. OB-A810



HECKEL SÉCURITÉ je kompanija sa sedištem u gradu La Walck u Francuskoj osnovana 1970-e godine i danas je jedan od vodećih svetskih proizvođača zaštitne obuće. Eksperti iz ove kompanije su se specijalizovali za obradu gume od koje se proizvode donovi njihovih modela pomoću najsavremenijih metoda. Guma je materijal koji se veoma ceni zbog izuzetnih osobina koje poseduje: prijanjanje uz površinu, izdržljivost, elasticnost, otpornost na abraziju i na ekstremne temperature i agresivne supstance. Zahvaljujući dugogodišnjem iskustvu, **HECKEL SÉCURITÉ** je razvio nekoliko revolucionarnih tipova gumenih donova u sklopu **MACsole®** brenda. Upravo zbog primene najsavremenijih tehnologija i konstantnog usavršavanja, cipele ovog proizvođača mogu se koristiti i u najekstremnijim uslovima.



GORE-TEX® je mikroporozni materijal koji se često koristi u proizvodnji obuće. Pore ovog materijala su dovoljno male da ne propuštaju kapljice vode u unutrašnjost cipele ali su dovoljno velike da propuste vodenu paru iz unutrašnjosti cipele napolje čime se omogućava nesmetan prolaz perspiracije iz cipele ka spoljašnjosti. Budući da je vodootporen i paropropusan, **GORE-TEX®** omogućava udobnost i suvoću stopala unutar cipele. Da bi se omogućila garantovano najpovoljnija mikroklima za stopala, svaka komponenta (koža, tekstil) koja se koristi u proizvodnji cipela izrađuje se od paropropusnih materijala i podvrgava se rigoroznom testiranju u svim fazama proizvodnje - od prototipa sve do gotovog proizvoda.





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes

HECKEL
EQUIPEMENT POUR L'EXTREME

HECKEL - MAC CROSSROAD

Modeli **Mac Crossroad** proizvode se sa gumenim đonom koji je otporan na ulja, kiseline, baze i hemikalije. Osim toga, otporan je i na visoke temperature (+300°C) i ima duboke šare što ga čini pogodnim za rad na svim terenima. Prednji deo đona je povиšen radi veće izdržljivosti. Cipele iz ove linije su 100% bez metala - imaju kompozitnu kapu i nemetalni list zbog čega su izuzetno fleksibilne. Dizajnirane su tako da su članci dodatno učvršćeni što korisniku omogуava veću stabilnost. Proizvode se od vodootporne pune govede kože tako da se mogu nositi i u vlažnim uslovima. Unutar cipele je anatomski oblikovan paropropusni uložak a cipele su postavljene izuzetno paropropusnim tekstilom.

EN ISO 20345 : 2004+A1 : 2007 - S3 HRO SRC



MAC CROSSROAD S3 HRO SRC DUBOKE

Art. OB-H075

Veličina 36-48

MAC CROSSROAD S3 HRO SRC PLITKE

Art. OB-H070

Veličina 36-48

HECKEL - MAC EXPEDITION

Kao i Mac Crossroad, modeli **Mac Expedition** proizvode se sa gumenim đonom koji je otporan na ulja, kiseline, baze i hemikalije i na visoke temperature (+300°C). Đon ima duboke šare što ga čini pogodnim za rad na svim terenima a prednji deo je povиšen radi veće izdržljivosti. Cipele iz linije **Mac Expedition** su 100% bez metala - imaju kompozitnu kapu i nemetalni list zbog čega su izuzetno fleksibilne. Dizajnirane su tako da su članci dodatno učvršćeni što korisniku omogуava veću stabilnost. Cipele su 100% vodootporne jer imaju Gore-Tex® membranu tako su pogodne za nošenje i u vlažnim uslovima. Unutar cipele je anatomski oblikovan paropropusni uložak.

EN ISO 20345 : 2004+A1 : 2007 - S3 HRO WR SRC



MAC EXPEDITION S3 HRO WR SRC DUBOKE

Art. OB-H095

Veličina 36-48

MAC EXPEDITION S3 HRO WR SRC PLITKE

Art. OB-H090

Veličina 36-48



ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes

100%
METAL
FREE



MAC
ADVENTURE



HECKEL - MAC WILD

Modeli Mac Wild proizvode se od paropropusne nubok kože tako da su ove cipele pogodne za rad u suvim uslovima. Modeli imaju gumeni đon otporan na ulja, kiseline, baze i hemikalije. Osim toga, otporan je i na visoke temperature (+300°C) i oblikovan je tako da ima duboke šare što ga čini pogodnim za rad na svim terenima. Prednji deo đona je povišen radi veće izdržljivosti. Cipele iz ove linije su 100% bez metala - imaju kompozitnu kapu i nemetalni list zbog čega su izuzetno fleksibilne. Dizajnirane su tako da su članci dodatno učvršćeni što korisniku omogućava veću stabilnost. Unutar cipele je anatomski oblikovan paropropusni uložak a cipele su postavljene izuzetno paropropusnim tekstilom.

EN ISO 20345 : 2004+A1 : 2007 - S1P HRO SRC



MAC WILD S1P HRO SRC PLITKE

Art. OB-H080

Veličina 36-48

MAC WILD S1P HRO SRC DUBOKE

Art. OB-H085

Veličina 36-48



MAC AIR S1P HRO SRA

Art. OB-H140

Veličina 36-48

HECKEL - MAC AIR

Model Mac Air proizvodi se od nubok kože koja ima perforacije na gornjištu tako da je ova sandala pogodna za rad u suvim uslovima. Ovo je ultra lagan model - težina jedne sandale (veličine 42) iznosi svega 550 g. Gumeni đon ovog modela otporan je na ulja, kiseline, baze i hemikalije.

Takođe je otporan i na visoke temperature (+300°C) i ima duboke šare što ga čini pogodnim za rad na svim tipovima terena. Prednji deo đona je povišen radi veće izdržljivosti.

Mac Air je 100% bez metala - ima kompozitnu kapu i nemetalni list zbog čega je izuzetno fleksibilan. Unutar sandale je anatomski oblikovan paropropusni uložak a postava je od izuzetno paropropusnog tekstila.

EN ISO 20345 : 2004+A1 : 2007 - S1P HRO SRA





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes

HECKEL - MAC JUMP, MAC PULSE

Modeli Mac Jump i Mac Pulse su ultra lagani - težina jedne cipele (veličina 42) je svega 550 g. Proizvode se od vodootporne pune govede kože tako da se mogu nositi u vlažnim uslovima. Gumeni don ovih modela otporan je na ulja, kiseline, baze i hemikalije kao i na visoke temperature (+300°C). Prednji deo dona je povиen radi veće izdržljivosti. Ove cipele su 100% bez metala - imaju kompozitnu kapu i nemetalni list zbog čega su izuzetno fleksibilne. Unutar cipele se nalazi anatomski oblikovan paropropusni uložak a postava ovih modela je od izuzetno paropropusnog tekstila.

EN ISO 20345 : 2004+A1 : 2007 - S3 HRO SRA



MAC JUMP S3 HRO SRA

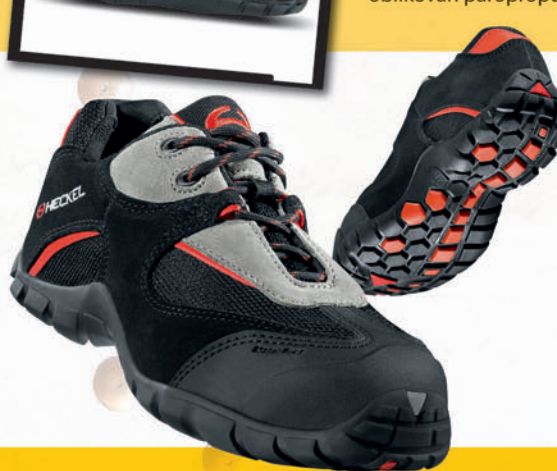
Art. OB-H015

Veličina 36-48

MAC PULSE S3 HRO SRA

Art. OB-H010

Veličina 36-48



MAC SPEED S1P HRO SRA

Art. OB-H040

Veličina 36-48

MAC MOVE S1P HRO SRA

Art. OB-H045

Veličina 36-48

HECKEL
EQUIPEMENT POUR L'EXTREME



CIPELE ZA DRVOSEČE

Forestry Shoes

COFRA®
BORN TO WORK



POWER A E P F O W R H R O S R C

NOVO!

EN ISO 17249
class 2
chain speed = 24 m/s

Art. OB-CFR21500

Duboke cipele za drvoseče od vodooodbojne kože debljine 2 mm sa prošivenim i varenim šavovima i zaštitom od prosecanja motornom testerom, postava od paropropusnog TEXELLE materijala otpornog na abraziju koji brzo upija i oslobada vlagu, imaju SOFT-BED tabanicu od ekstremno mekanog PU koja se može izvaditi. Tabanica je antistatik, anatomski oblikovana, prekrivena tkaninom i pruža izolaciju od topote i hladnoće. Cipele imaju nemetalni APT Plate uložak i čeličnu kapu. Antistatik, protivklizni don sa apsorberom energije u oblasti pete je prošiven, u celosti proizveden od nitrilne gume otporne na temperature do 300° (kontakt do 1 min) i otporan na ugljovodonike, prednji deo cipele je prekriven slojem nitrilne gume radi dodatne zaštite, težina cipele (veličina 42) je 1140 g.

EN ISO 20345, EN ISO 17249

Veličina 39-48



NOVO!

EN ISO 17249
class 1
chain speed = 20 m/s

FORCE A E P F O W R U H R O S R C

Art. OB-CFR21480

Duboke cipele za drvoseče od vodooodbojne kože debljine 2 mm sa zaštitom od prosecanja motornom testerom, postava od paropropusnog TEXELLE materijala otpornog na abraziju koji brzo upija i oslobada vlagu, imaju SOFT-BED tabanicu od ekstremno mekanog PU koja se može izvaditi. Tabanica je antistatik, anatomski oblikovana, prekrivena tkaninom i pruža izolaciju od topote i hladnoće. Cipele imaju nemetalni APT Plate uložak i čeličnu kapu. Antistatik, protivklizni don sa apsorberom energije u oblasti pete je prošiven, u celosti proizveden od nitrilne gume otporne na temperature do 300° (kontakt do 1 min) i otporan je na ugljovodonike, težina cipele (veličina 42) je 1040 g.

EN ISO 20345, EN ISO 17249

Veličina 39-48

CIPELE ZA VATROGASCE

Firemen Shoes

COFRA®
BORN TO WORK

NOVO!



SPRINKLER F2A CI HI₃ SRC

Art. OB-CFR21640

Duboke cipele za vatrogasce od vodooodbojne i vatrootporne kože debljine 2,0/2,2 mm, postava od COFRATEX vodoootporne, paropropusne membrane otporne na abraziju, imaju HEAT BARRIER tabanicu koja se može izvaditi proizvedenu od specijalne mekane PU sмеše koja pruža visok stepen izolacije od visokih temperatura kao i od hladnoće. Tabanica je antistatik, anatomski oblikovana, parfimisana i prekrivena tkaninom. Pertle i šavovi su vatrootporni, deo oko članka je ispunjen radi veće udobnosti, imaju reflektivne detalje, omču na zadnjem delu za lakše obuvanje kao i zip za brzo skidanje sa omčom za povlačenje. Cipele imaju nemetalni APT Plate ZERO PERFORATION uložak i čeličnu kapu. Antistatik, protivklizni don sa apsorberom energije u oblasti pete je u celosti proizveden od nitrilne gume otporne na temperature do 300° (kontakt do 1 min) i otporan je na ugljovodonike, prednji deo cipele je prekriven slojem nitrilne gume radi dodatne zaštite, težina cipele (veličina 42) je 1065 g, visina je 21 cm.

EN ISO 20345, EN ISO 17249, EN ISO 15090

Veličina 39-48



Dostupan model visine 26 cm.

SHOVEL F2A CI HI₃ SRC

Art. OB-CFR21570



CIPELE ZA SPECIJALNE NAMENE
Special Application Shoes

COFRA
BORN TO WORK



FOUNDRY S3 M HRO HI SRC

Art. OB-CFR21490

Duboke cipele za lijničare sa metatarzalnom zaštitom, proizvedene od crne vodoodbojne kože (puni goveđi boks) debljine 3-3,2 mm, imaju postavu od paropropusne kože otporne na abraziju. Antistatik tabanica koja se može izvaditi je od mekanog PU, anatomski je oblikovana i prekrivena kožom i pruža termoizolaciju. Antistatik, protivklizni don sa apsorberom energije u oblasti pете je prošiven, proizведен od nitrilne gume otporne na temperature do 300° (kontakt do 1 min). Cipele imaju nemetalni APT Plate uložak i čeličnu kapu. Široka metatarzalna zaštita izrađena je od mekanog PU, antistatik, zamenjuje je i prekrivena kožom. Jezik cipele je postavljen kožom, perte su vatrootporne, na mestima izloženim većem habanju su trostruki šavovi kevlarskim koncem, kaiš oko gležnja može se podešavati čičak trakom. Cipele su testirane tako što su umočene u topljeni aluminijum do dubine od 18 cm na 3 sekunde pri temperaturi od 1000°C. Pružaju zaštitu od topljenog metal-a do 1400°C. Težina cipele (veličina 42) iznosi 1120 g.

EN ISO 20349:2007

Veličina 39-48



PROTECTOR S3 M HRO

Art. OB-CFR7110

Duboke cipele sa metatarzalnom zaštitom, proizvedene od crne vodoodbojne kože debljine 2 mm, imaju SANY-DRY® antibakterijsku, paropropusnu postavu otpornu na abraziju koja brzo upija i oslobađa vlagu. POLY-BED tabanica koja se može izvaditi ima antibakterijska svojstva, brzo upija i oslobađa vlagu i prekrivena je SANY-DRY® materijalom. Antistatik, protivklizni don sa apsorberom energije u oblasti pete proizведен je od kombinacije PU/nitrilna guma, otporan je na abraziju, ugljovodonike i na temperature do 300° (kontakt do 1 min). Cipele imaju nemetalni APT Plate uložak i čeličnu kapu. Široka metatarzalna zaštita prekrivena je kožom. Težina cipele (veličina 42) iznosi 850 g.

EN 345

Veličina 39-47



IRON S3 M HRO SRC

Art. OB-CFR28291

Duboke cipele sa metatarzalnom zaštitom, proizvedene od crne vodoodbojne kože debljine 1,2 mm, imaju SANY-DRY® antibakterijsku, paropropusnu postavu otpornu na abraziju koja brzo upija i oslobađa vlagu. Antistatik AIR tabanica proizvedena od EVA i tkanine je anatomski oblikovana, rupičasta, i omogućava stabilnost zahvaljujući različitim debljinama tabanice na različitim delovima dona. Antistatik, protivklizni don sa šok apsorberom u oblasti pete proizведен je od kombinacije PU/nitrilna guma, otporan je na abraziju, ugljovodonike i na temperature do 300° (kontakt do 1 min). Cipele imaju nemetalni APT Plate uložak i nemetalnu TOP RETURN kapu. Široka metatarzalna zaštita prekrivena je kožom. Težina cipele (veličina 42) iznosi 810 g.

EN ISO 20345

Veličina 39-47



CİPELE ZA SPECİJALNE NAMENE
Special Application Shoes

COFRA®
BORN TO WORK



ASPHALT S2 P HRO HI

Art. OB-CFR82020

Duboke cipele za asfaltere od crne vodooodbojne kože debljine 2 mm, bez postave. Tabanica od specijalne PU smese je parfimisana i anatomski oblikovana i štiti korisnika od visokih temperatura. Heat Defender PU toplotna barijera podnosi temperaturu od 180°C u trajanju od 30 min dok istovremeno zadržava komfornu temperaturu u unutrašnjosti cipele.

Antistatik, protivklizni don sa apsorberom energije u oblasti pete proizveden je od kombinacije PU/nitrilna guma, otporan je na abraziju, ugljovodonike i na temperature do 300° (kontakt do 1 min) odnosno do 100°C u trajanju od 8 h. Don je bez krampona, tj. ravan kako bi se izbeglo ostavljanje tragova na asfaltu i omogućilo lakše čišćenje cipela. Cipele imaju nemetalnu TOP RETURN zaštitnu kapu i nemetalni APT Plate zaštitni list. Težina cipele (veličina 42) iznosi 700 g.

EN ISO 20345

Veličina 39-48



Dostupan i model plitke cipele.

PETROL S2 P HRO HI

Art. OB-CFR82070



COFRA®
BORN TO WORK

DACHDECKER O3

Art. OB-CFR58250

Duboke cipele namenjene za rad na krovovima proizvedene od vodooodbojne meke štavljene kože debljine 1,5 mm sa mekom kožnom paropropusnom postavom otpornom na abraziju. Imaju SOFT-BED tabanicu od ekstremno mekanog PU koja se može izvaditi. Tabanica je antistatik, anatomski oblikovana, prekrivena tkaninom i pruža izolaciju od toplove i hladnoće. Antistatik, protivklizni don sa apsorberom energije u oblasti pete proizveden je od kombinacije PU/nitrilna guma, otporan je na ugljovodonike i oblikovan na takav način da maksimalno smanjuje mogućnost proklizavanja. Cipele imaju nemetalni APT Plate zaštitni list. Deo oko članka je ispunjen radi veće udobnosti. Težina cipele (veličina 42) iznosi 580 g.

EN ISO 20345

Veličina 39-47



LASER S1P HRO

Art. OB-M27311

Cipele za livničare i varioce od goveđe kože, imaju čeličnu kapu i čelični list, sa Cambrelle® postavom, antistatik i antibakterijska tabanica je od penastog lateksa, nitrilni don otporan je na temperature do 300°C kao i na ulja, cipele imaju sigurnosnu kopču za brzo skidanje i čičak traku.

EN ISO 20345

Veličina 38-47





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes



COFRA®
BORN TO WORK



PUSKAS S3 SRC

Art. OB-CFR78470

Duboke cipele od vodooodbojne crne kože debljine 1,6-1,8 mm, imaju SANY-DRY® antibakterijsku, paropropusnu postavu otpornu na abraziju koja brzo upija i oslobada vlagu. COFRA SOFT tabanica koja se može skinuti proizvedena je od parfimisanog PU, meka je i udobna, njen oblik garantuje visok nivo apsorpcije energije dok gornji deo upija vlažnost i održava suvoću stopala. Antistatik, protivklizni đon je proizведен od kombinacije PU/TPU, otporan je na abraziju i na ugljovodonike i ima apsorber energije u oblasti pete. Cipele imaju aluminijumsku zaštitnu kapu i nemetalni APT Plate zaštitni list. Težina cipele (veličina 42) iznosi 550 g.

EN ISO 20345
Veličina 36-47



Dostupan i model plitke cipele.

ZATOPEK S3 SRC
Art. OB-CFR78500



**100%
METAL
FREE**



THERMIC GREEN S5 CI HRO SRC

Art. OB-CFR00040

Duboke čizme proizvedene od specijalnog Cold Defender PU koji ima bolje performanse od standardnog PU u pogledu mehaničke otpornosti prilikom rada na veoma niskim temperaturama (i do -25°C) i koji pruža izvanrednu termoizolaciju (premašuje zahteve standarda EN 20345 od -17°C). Pored ovoga, u pitanju je izuzetno lagani parfimisan materijal kako bi se sprečila pojava neprijatnih mirisa koji ima odličnu otpornost na hidrolizu, mineralna ulja i ugljovodonike. Uložak je od Cold Defender PU, čizme imaju anatomski oblikovanu tabanicu koja pruža odličnu termoizolaciju zahvaljujući specijalnom PU smesi. Antistatik, protivklizni đon od nitrilne gume otporan je na hidrolizu, sa šarom dubine 11 mm što omogućava otpornost na abraziju i odlično prijanjanje uz podlogu, ima apsorber energije u oblasti pete. Čizme imaju praktično ispuštenje na peti za lakše skidanje, nemetalnu TOP RETURN zaštitnu kapu i nemetalni APT Plate zaštitni list. Težina čizme (veličina 42) iznosi 1270 g.

EN 20345
Veličina 39-48

POLAND

Antistatik, antibakterijska termoizolujuća postava od poliamida, brzo apsorbuje i oslobada vlagu, bazirano na WinTherm® filcanom poliesteru sa visoko izolujućim svojstvima



*Dostupne i
crnoj boji!*

Podesivi vrh
Sintetička koža,
sa trakom za
podešavanje obima,
štiti od prodora
vode, snega
i prijavštine.



128

*Opcioni dodaci koji poboljšavaju
termoizolaciona svojstva čizme tako
da se može koristiti i na temperaturama
do -50°C a da se u unutrašnjosti čizme
zadrži optimalna temperatura.*

ESD CIPELE ESD Shoes



Naša polazna tačka nije obuća već ljudi koji je nose. Kvalitetna zaštitna i radna obuća je cilj ka kojem stremimo kombinujući zahteve korisnika i komfor sa maksimalnim zaštitnim karakteristikama. Imajući u vidu potrebe korisnika i njihovu bezbednost, SIILI SAFETY razvio je drugačiji način projektovanja i proizvodnje radne i zaštitne obuće. Kontinuirano istraživanje i razvoj i upotreba novih materijala i tehnologija imaju za cilj poboljšanje performansi naših proizvoda kako bi se postigla najbolja zaštita. ESD obuća koristi se na svim radnim mestima na kojima je potrebna zaštita od elektrostatičnog pražnjenja.

Sledeće karakteristike predstavljaju naše prioritete:

- **lakoća obuće** zahvaljujući upotrebi sintetičkih materijala koji su otporniji i lakši od prirodne kože
- **protivklizna svojstva** uvođenjem mekanog PUR i projektovanjem inovativnih đonova koji imaju najviše protivklizne karakteristike
- **ergonomski aspekt** koji se postiže upotrebom novih materijala velike fleksibilnosti.

Po porudžbini



ESD EL710

Art. OB-ESD710

Zaštitne sandale sa podesivom trakom za pričvršćivanje oko pete, gornjište je od sintetičkog materijala odlične mikroporoznosti, sa čeličnom kapom koja pruža zaštitu od udaraca do 200 J, antistatik, protivklizni PU đon je otporan na ulja. Veličina 35-47



ESD EL707

Art. OB-ESD707

Zaštitne sandale sa podesivom trakom oko pete, gornjište je od sintetičkog materijala odlične mikroporoznosti, antistatik, protivklizni PU đon je otporan na ulja. Veličina 35-47





ZAŠTITNA OBUĆA
Safety Shoes



SAFEWAY®



ESD E911 PLITKE S1

Art. OB-ESD911

Zaštitne cipele sa gornjištem od sintetičkog materijala odlične mikroporoznosti, sa čeličnom kapom koja pruža zaštitu od udara do 200 J, antistatik protivklizni PU don.

Veličina 35-47



ESD E901 PLITKE O1

Art. OB-ESD901

Zaštitne cipele sa gornjištem od sintetičkog materijala odlične mikroporoznosti, bez čelične kape, antistatik protivklizni PU don.

Veličina 35-47



ESD E913 PLITKE S1

Art. OB-ESD913

Zaštitne cipele sa gornjištem od sintetičkog materijala odlične mikroporoznosti, sa čeličnom kapom koja pruža zaštitu od udara do 200 J, antistatik protivklizni PU don.

Veličina 35-47



ESD E903 PLITKE O1

Art. OB-ESD903

Zaštitne cipele sa gornjištem od sintetičkog materijala odlične mikroporoznosti, bez čelične kape, antistatik protivklizni PU don.

Veličina 35-47



ESD E213 PLITKE S1

Art. OB-ESD213

Zaštitne cipele sa gornjištem od sintetičkog materijala odlične mikroporoznosti, sa čeličnom kapom koja pruža zaštitu od udara do 200 J, antistatik protivklizni PU don.

Veličina 35-47



ESD EN219 PLITKE S1

Art. OB-ESD219

Zaštitne cipele sa gornjištem od sintetičkog materijala odlične mikroporoznosti, sa čeličnom kapom koja pruža zaštitu od udara do 200 J, antistatik protivklizni PU don.

Veličina 35-47



ZAŠTITNE I RADNE ČIZME Safety and Work Boots



HERCULES ZELENE

Art. SDP-0020

Radne PVC čizme sa postavom od poliestera, imaju šok apsorber u oblasti pete i antistatik, protivklizni don otporan na ulja i ugljovodonike.
EN ISO 20347 SRC
Veličina 36-48



HERCULES CRNE

Art. SDP-0010

Radne PVC čizme sa postavom od poliestera, imaju šok apsorber u oblasti pete i antistatik, protivklizni don otporan na ulja i ugljovodonike.
EN ISO 20347 SRC
Veličina 36-48



RANCHER ZELENE

Art. SDP-1020

Radne PVC čizme sa postavom od poliestera, imaju šok apsorber u oblasti pete i antistatik, protivklizni don otporan na ulja i ugljovodonike.

EN 347

Veličina 36-48



RANCHER CRNE

Art. SDP-1010

Radne PVC čizme sa postavom od poliestera, imaju šok apsorber u oblasti pete i antistatik, protivklizni don otporan na ulja i ugljovodonike.

EN 347

Veličina 36-48



CRNE KALJAČE

Art. SDP-0030

Radne PVC kaljače sa postavom od poliestera pogodne za poljoprivredne radove.

Veličina 35-47



ZELENE KALJAČE

Art. SDP-3030

Radne PVC kaljače sa postavom od poliestera pogodne za poljoprivredne radove.

Veličina 35-47



ZAŠTITNE I RADNE ČIZME
Safety and Work Boots



NELION

Art. SDP-4120

Termoizolovane duboke čizme sa Thinsulate uloškom (200 g) koji se može vaditi radi lakšeg održavanja, TPR don, tekstilno gornjiše. Veličina 40-46



HIROLA

Art. SDP-4020

Duboke termoizolovane čizme sa pertlama i trakom za zatezanje, uložak se može izvaditi radi lakšeg održavanja, kombinacija PVC / tekstil. Veličina 41-46



POLAR

Art. SDP-4010

Radne PVC čizme sa termo postavom i trakom za zatezanje, imaju šok apsorber u oblasti pete. EN ISO 20347 Veličina 36-48



KRAKEN

Art. SDP-5110

Gumene čizme sa povećanom otpornošću
na toplotu, abraziju, probijanje i cepanje.

EN ISO 20347

Veličina 39-47



SAFETY S5

Art. SDP-3010

Zaštitne PVC čizme sa čeličnom kapom i čeličnim listom, imaju
poliestersku postavu i šok apsorber u oblasti pете, kao i
antistatik, protivklizni don otporan na ulja i ugljovodonike.

EN ISO 20345 S5

Veličina 36-48



NEON S5

Art. SDP-HV744 - žute

Art. SDP-HV748 - narandžaste

Fluorescentne zaštitne duboke čizme
sa čeličnom kapom i donom otpornim na probijanje,
pogodne za upotrebu u građevinskoj industriji,
za radnike na održavanju puteva, itd.

EN ISO 20345 S5

Veličina 37-47





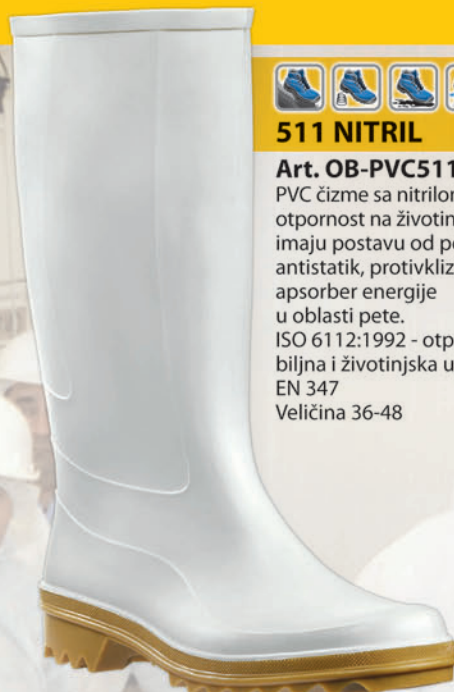
NOVO!



75/S4 NITRIL

Art. OB-PVC75

PVC čizme sa nitrilom za povećanu otpornost na životinjske masti, imaju postavu od poliestera i čeličnu kapu, antistatik, protivklizni don ima apsorber energije u oblasti pete. ISO 6112:1992 - otpornost na biljna i životinjska ulja i masti EN 345 Veličina 36-48



511 NITRIL

Art. OB-PVC511

PVC čizme sa nitrilom za povećanu otpornost na životinjske masti, imaju postavu od poliestera, antistatik, protivklizni don ima apsorber energije u oblasti pete.

ISO 6112:1992 - otpornost na biljna i životinjska ulja i masti EN 347

Veličina 36-48



551 NITRIL

Art. OB-PVC551

PVC kaljače sa nitrilom za povećanu otpornost na životinjske masti, protivklizni don, postava od poliestera, imaju apsorber energije u oblasti pete i antistatik, protivklizni don. ISO 6112 - otpornost na biljna i životinjska ulja i masti EN 347

Veličina 36-48



541 NITRIL

Art. OB-PVC541

Kratke PVC čizme sa nitrilom za povećanu otpornost na životinjske masti, imaju postavu od poliestera, antistatik, protivklizni don ima apsorber energije u oblasti pete.

ISO 6112:1992 - otpornost na biljna i životinjska ulja i masti

EN 347

Veličina 38-47



ZAŠTITNA I RADNA OBUĆA
Work and Safety Shoes



STOP RAIN S5 CRNE

Art. SDP-3020

PVC cipele sa čeličnom kapom i čeličnim listom, antistatik i protivklizni PVC/nitrilni brizgani don je lepljen i šiven sa gornjištem, otporan je na ulja i ugljovodonike i ima apsorber energije u oblasti pete.
Veličina 37-48
EN 345 S5



PU KLOMPE

Art. OB-009-X

Praktične kloemple na poliuretanskom đonu.
Veličina 36-46

●
6 7

(X zameniti brojem za željenu boju)



PREGIBNE KLOMPE

Art. OB-021-X

Pregibne kloemple na drvenom đonu.
Veličina 36-48

●
6 7

(X zameniti brojem za željenu boju)



PUDU PAPUČE

Art. OB-016
bela boja

Art. OB-122
crna boja

Papuće sa đonom od penaste gume, gornjište od kože.

Veličine:

36-41 - ženski model
42-47 - muški model