



► Zaštitna obuća

► MOZART S3, S2

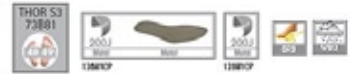
(CE UNI EN ISO 20345:2008 S3 SRB)

Šifra: 0000864



Niska, visoka cipela, WRU koža debljine 1,8-2,0 mm. Podstava od prozračne tkanine otporne na ogrebotine koja omogućava disanje noge te sprečava njeno znojenje.

- ČELIČNA ZAŠTITNA KAPICA 200 J sukladno EN 12568:98
- MEĐUPOPLAT (uložna tabanica) ČELIČNI sa zaštitom od oštećenja po standardu EN 12568:98
- POTPLAT ANTISTATIČKI iz poliuretana visoke gustoće, otporan na ulja, na hidrolizu EN 13287:2007, na ugljikovodike i na ogrebotine, s ublaživačem udaraca i protukliznim tretmanom SCB EN 13287:2007
- ULOŽNA TABANICA, upijajuća, antistatička i prozračna
- Veličine 36-47
- Težina cipele Br.42 620 gr



► VERDI S3, S2

(CE UNI EN ISO 20345:2008 S3 SRB)

Šifra: 0000864



► YORK S3

(CE EN ISO 20345:2008 S3 HRO SRC)

Šifra: 0000864



Niska, visoka cipela, WRU koža debljine 1,8-2,0 mm. Podstava od prozračne tkanine otporne na ogrebotine koja omogućava disanje noge te sprečava njeno znojenje.

- KOMPOZITNA polimerna netermička ZAŠTITNA KAPICA 200 J sukladno EN 12568:98
- MEĐUPOPLAT (uložna tabanica) od kompozitnog, neprobojnog i fleksibilnog materijala sa zaštitom od oštećenja po standardu EN 12568:98
- POTPLAT ANTISTATIČKI iz poliuretana visoke gustoće, otporan na hidrolizu EN 13287:2007, na ugljikovodike i na ogrebotine, s ublaživačem udaraca i protukliznim tretmanom SCR EN 13287:2007
- ULOŽNA TABANICA zamjenjiva, anatomski, upijajuća, antistatička i prozračna
- Veličine 37-47
- Težina cipele Br.42 500 gr.



► OXFORD S3

(CE EN ISO 20345:2008 S3 HRO SRC)

Šifra: 0000864



► STROMBOLI S3

(CE EN ISO 20345:2004 S3 HRO SRC)

Šifra: 0000864



Niska, visoka cipela, vodonepropusna, sa petnim dijelom koji absorbira dio energije i ublažava pritisak tijela na kralježnicu. Koža debljine 1,8-2,0 mm sa zaštitom od ogrebotina. Podstava od prozračne tkanine visoke kvalitete otporne na ogrebotine koji omogućava disanje noge te sprečava njeno znojenje. Jezik od mekane kože.

- KOMPOZITNA polimerna netermička ZAŠTITNA KAPICA 200 J sukladno EN 12568:98
- MEĐUPOPLAT (uložna tabanica) od kompozitnog, neprobojnog i fleksibilnog materijala sa zaštitom od oštećenja po standardu EN 12568:98
- POTPLAT TEHNIČKI ANTISTATIČKI iz poliuretana visoke gustoće i antistatičke GUME, otporan na hidrolizu EN 13287:2007, na ugljikovodike i na ogrebotine, s ublaživačem udaraca i protukliznim tretmanom SCR EN 13287:2007
- ULOŽNA TABANICA zamjenjiva, anatomski, upijajuća, antistatička i prozračna
- HRO otpornost dona na visoke temperature
- Veličine 39-47
- Težina cipele Br.42 620 gr.

► STABIA S3

(CE EN ISO 20345:2004 S3 HRO SRC)

Šifra: 0000864



► IRON RM S3 – ZAVARIVAČKA CIPELA

(CE EN ISO 20345:2004 S3)

Šifra: 0000864



Visoka cipela, WRU koža debljine 1,8-2,0 mm. Podstava od prozračne tkanine otporne na ogrebotine koja omogućava disanje noge te sprečava njeno znojenje. Obuća sa brzim izuvanjem.

- ČELIČNA ZAŠTITNA KAPICA 200 J sukladno EN 12568:98
- MEĐUPOPLAT (uložna tabanica) ČELIČNI sa zaštitom od oštećenja po standardu EN 12568:98
- POTPLAT ANTISTATIČKI iz poliuretana visoke gustoće, otporan na ulja, na hidrolizu EN 13287:2007, na ugljikovodike i na ogrebotine, s ublaživačem udaraca i protukliznim tretmanom SCB EN 13287:2007
- ULOŽNA TABANICA, upijajuća, antistatička i prozirna
- Veličine 36-47
- Težina cipele Br.42 670 gr.

► ERCOLANO S3 - ZAVARIVAČKA CIPELA

(EN ISO 20345:2004 S3 HRO SCR)

Šifra: 0000864



Visoka cipela, vodonepropusna, sa petnim dijelom koji absorbira dio energije i ublažava pritisak tijela na kralježnicu. Koža debljine 1,8-2,0 mm sa zaštitom od ogrebotina. Podstava od prozračne tkanine visoke kvalitete otporne na ogrebotine koji omogućava disanje noge te sprečava njeno znojenje. Jezik od mekane kože. Obuća sa brzim izuvanjem i kožnim štitičnikom preko vezica, bočno zatvaranje pomoću čičak trake

- KOMPOZITNA polimerna netermička ZAŠTITNA KAPICA 200 J sukladno EN 12568:98
- MEĐUPOPLAT (uložna tabanica) od kompozitnog, neprobojnog i fleksibilnog materijala sa zaštitom od oštećenja po standardu EN 12568:98
- POTPLAT TEHNIČKI ANTISTATIČKI iz poliuretana visoke gustoće i antistatičke GUME, otporan na hidrolizu EN 13287:2007, na ugljikovodike i na ogrebotine, s ublaživačem udaraca i protukliznim tretmanom SCR EN 13287:2007
- ULOŽNA TABANICA zamjenjiva, anatomska, upijajuća, antistatička i prozirna
- HRO otpornost đona na visoke temperature
- Veličine 39-47
- Težina cipele Br.42 670 gr.

► FRANKLIN SB+E+P, NISKA ELEKTRIČARSKA CIPELA

(EN ISO 20345:2004 SB+E+P+WRU HRO SRC)

Šifra: 0000864



Niska cipela, iz brušene kože debljine 1,8 – 2,0 mm. Podstava od prozračne tkanine otporne na ogrebotine. Mekani podstavljeni i jastučasti jezičac.

OBUĆA U CIJELOSTI BEZ METALNIH DIJELOVA

- KOMPOZITNA polimerna netermička ZAŠTITNA KAPICA 200 J sukladno EN 12568:98
- MEĐUPOPLAT (uložna tabanica) od kompozitnog, neprobojnog i fleksibilnog materijala sa zaštitom od oštećenja po standardu EN 12568:98
- POTPLAT TEHNIČKI ANTISTATIČKI iz poliuretana visoke gustoće i antistatičke, dielektrične GUME, otporan na hidrolizu EN 13287:2007, na ugljikovodike i na ogrebotine, s ublaživačem udaraca i protukliznim tretmanom SCR EN 13287:2007
- Dno obuće je u određenim okvirima (bez vlage, ne odnosi se na gornjište) električni izolator napona do 500V – M? > 1000 (met.analog. EN344/1 t.5.7.)
- Dielektrični otpor: kanadska norma CSA Z 195 – povećanje 1 kV/sek. – voltaža 18.000/60 hz – trajanje 1 minuta.
- ULOŽNA TABANICA zamjenjiva, anatomska, upijajuća, antistatička i prozirna
- HRO otpornost đona na visoke temperature
- Veličine 39-47
- Težina cipele Br.42 570 gr.



▶ EDISON SB+E+P VISOKA ELEKTRIČARSKA CIPELA

(EN ISO 20345:2004 SB+E+P+WRU HRO SRC)

Šifra: 0000864



Visoka cipela, vodonepropusna, sa petnim dijelom koji absorbira dio energije i ublažava pritisak tijela na kralježnicu. Koža debljine 1,8-2,0 mm sa zaštitom od ogrebotina. Podstava od prozirane tkanine visoke kvalitete otporne na ogrebotine koji omogućava disanje noge te sprečava njeno znojenje. Jezik od mekane kože. Mekani podstavljani i jastučasti jezičac.

OBUĆA U CIJELOSTI BEZ METALNIH DIJELOVA

- KOMPOZITNA polimerna netermička ZAŠTITNA KAPICA 200 J sukladno EN 12568:98
- MEĐUPOPLAT (uložna tabanica) od kompozitnog, neprobojnog i fleksibilnog materijala sa zaštitom od oštećenja po standardu EN 12568:98
- POTPLAT TEHNIČKI ANTISTATIČKI iz poliuretana visoke gustoće i antistatičke, dielektrične GUME, otporan na hidrolizu EN 13287:2007, na ugljikovodike i na ogrebotine, s ublaživačem udaraca i protukliznim tretmanom SCR EN 13287:2007
- Dno obuće je u određenim okvirima (bez vlage, ne odnosi se na gornjište) električni izolator napona do 500V – M? > 1000 (met.analog. EN344/1 t.5.7.)
- Dielektrični otpor: kanadska norma CSA Z 195 – povećanje 1 kV/sek. – voltaža 18.000/60 Hz – trajanje 1 minuta.
- ULOŽNA TABANICA zamjenjiva, anatomska, upijajuća, antistatička i prozirna
- HRO otpornost đona na visoke temperature
- Veličine 39-47
- Težina cipele Br.42 610 gr.

▶ SPEEDY SIP 91D94C

(CE UNI EN ISO 20345:2008 S1P SRC)

Šifra: 0000864



Niska cipela, debljine 1,8 – 2,0 mm, sa Techno kožom iznutra. Rupičasta sa tro-dimenzionalnim vanjskim materijalom. Podstava od prozirane tkanine otporne na ogrebotine. Mekani podstavljani i jastučasti jezičac.

OBUĆA U CIJELOSTI BEZ METALNIH DIJELOVA

- KOMPOZITNA polimerna netermička ZAŠTITNA KAPICA 200 J sukladno EN 12568:98
- MEĐUPOPLAT (uložna tabanica) od kompozitnog, neprobojnog i fleksibilnog materijala sa zaštitom od oštećenja po standardu EN 12568:98
- POTPLAT URBAN ANTISTATIČKI iz poliuretana visoke gustoće, otporan na hidrolizu EN 13287:2007, na ugljikovodike i na ogrebotine, s ublaživačem udaraca i protukliznim tretmanom SCR EN 13287:2007
- ULOŽNA TABANICA zamjenjiva, anatomska, upijajuća, antistatička i prozirna
- Veličine 38-47
- Težina cipele br.42 490 gr

▶ MARTE V S5

(CE EN ISO 20345:2004 S5)



Šifra: 0000864

Visoke čizme velike sigurnosti. PVC materijal. U potpunosti vodootporne.

- čelična zaštitna kapica 200 J sukladno EN 12568:98,
- međupotplat (uložna tabanica) čelični sa zaštitom od oštećenja po standardu EN 12568:98,
- PVC potplat antistatički s ublaživačem udaraca i protukliznim tretmanom, uljnootporne.
- Veličine: od br. 39 do br. 46.
- Težina čizme br. 42 iznosi 1320 g.

▶ Za više modela zatražite naš katalog zaštitne obuće!