


PUMA[®]
SAFETY



VÉDŐCIPŐK

WORKBOOK



PUMA SAFETY ÉS A KÖRNYEZETVÉDELEM

A Puma Safety termékcsaládot az ISM vállalat, egy 1930-ban Lippstadtban alapított családi vállalkozás fejleszti, gyártja és forgalmazza. A Vállalat azóta Európa egyik vezető, munkavédelemmel foglalkozó vállalkozásává vált.

2002-től az ISM a Puma S.A.F.E. alapelvei szerint rendszeresen felülvizsgálja beszállítóit és partneret: szeretnék elérni, hogy a cég termékein dolgozó minden ember tisztességes munkakörülmények között dolgozzon.

Az ISM és vezetői azonban nem csak vásárlói és üzleti partnerei felé vállal társadalmi felelősséget, a fenntartható fejlődés alapelveit követve egyre több erőfeszítést tesznek a környezetvédelem, és a gyártás környezetre való negatív hatásának csökkentése érdekében.

Ennek eredményeként ma már minden termék PVC mentes, továbbá a vállalat szakemberei folyamatosan dolgoznak azon, hogy csökkentsék a vállalat „CO2 lábnyomát”, azaz a széndioxid-kibocsátás mértékét.

A PUMA S.A.F.E. ALAPELVEK

A Puma S.A.F.E. (Social Accountability and Fundamental Environmental Standards, azaz Társadalmi Elszámoltathatóság és Alapvető Környezeti Normák) elvei alapján a PUMA kötelezettséget vállal olyan fontos emberi és környezeti kérdések mellett, mint az emberi jogok, a termékbiztonság és az ökológiai problémák. További, hasonló területek kérdéseit is egyre inkább kutatva, megismerve a Puma vállalatcsoport egy tisztább, zöldebb, biztonságosabb és fenntartható rendszer, tisztességesebb gyártási és kereskedelmi gyakorlat kialakítása felé törekszik.

FELHASZNÁLÁSI FELTÉTELEK

Általános szerződési és felhasználási feltételeink megtekinthetők és letölthetők a www.puma-safety.com honlapunkról. A műszaki változtatások, tévedések és nyomtatási hibák lehetőségét fenntartjuk.



TARTALOM

KOLLEKCIÓK	4
TECHNICS LINE	8
MOTION CLOUD	12
ÚJ MOTION PROTECT	18
ÚJ MOTO PROTECT	24
METRO PROTECT	28
URBAN PROTECT	30
URBAN EFFECT	34
REBOUND	38
SCUFF CAPS EVO	40
WHITE'N SERVICE	44

S1

Az S1 osztályba tartozó munkavédelmi lábbelik megfelelnek, egyes esetekben pedig meghaladják az európai EN ISO 20345:2011 szabvány biztonsági előírásait. Ezek az előírások szabályozzák például a felsőrész szakítószilárdságát, víztaszító tulajdonságait; a cipőtalp anyagát, szakítószilárdságát és kopásállóságát; hajlításkor keletkező repedésekkel és üzemanyaggal szembeni ellenállóságát. Ezen felül ezek a cipők zárt kéregrésszel, antisztatikus tulajdonságokkal és energiaelnyelő sarokrésszel rendelkeznek.



64.291.0
CELERITY KNIT PINK WNS LOW
23. Oldal



64.391.0
BEAT WNS LOW
22. Oldal

S1P

S1 szabvány, ezen felül víz lepergető tulajdonságok. Vagy nedvességfelszívódás elleni védelem.



64.290.0
CELERITY KNIT BLUE WNS LOW
23. Oldal



64.306.0
BLAZE KNIT LOW
32. Oldal



64.307.0
XELERATE KNIT LOW
32. Oldal



64.316.0
ELEVATE KNIT BLACK LOW
33. Oldal



64.317.0
ELEVATE KNIT GREEN LOW
32. Oldal



64.411.0
FUSE TC PINK WNS LOW
11. Oldal



64.421.0
FUSE TC GREEN LOW
10. Oldal



64.430.0
NEODYME GREEN LOW
11. Oldal



64.361.0
OMNI BLUE LOW
11. Oldal



64.362.0
OMNI ORANGE LOW
11. Oldal



64.390.0
FUSE KNIT BLUE WNS LOW
22. Oldal



64.393.0
FUSE KNIT BLACK WNS LOW
22. Oldal



64.392.0
DEFINE WNS LOW
22. Oldal



64.452.0
CHARGE GREEN LOW
14. Oldal



64.454.0
CHARGE BLACK LOW
14. Oldal



64.455.0
CHARGE ORANGE LOW
15. Oldal



64.450.0
SPEED GREEN LOW
14. Oldal

S1P

S1 szabvány, ezen felül víz lepergető tulajdonságok. Vagy nedvességfelszívódás elleni védelem.



64.385.0
VELOCITY 2.0 BLUE LOW
20. Oldal



63.387.0
RUSH 2.0 MID
21. Oldal



64.388.0
FUSE MOTION 2.0 GREEN LOW
21. Oldal



64.389.0
FUSE MOTION 2.0 RED LOW
21. Oldal



64.380.0
PACE 2.0 YELLOW LOW
21. Oldal



64.386.0
XCITE GREY LOW
21. Oldal



64.272.0
MILANO LOW
29. Oldal



64.464.0
FRONTSIDE BLUE LOW
36. Oldal



64.089.1
AVIAT LOW
39. Oldal

S2

S1 szabvány, ezen felül víz lepergető tulajdonságok. Vagy nedvességfelszívódás elleni védelem.



64.064.2
ABSOLUTE LOW
45. Oldal



63.018.2
ABSOLUTE MID
45. Oldal



64.062.2
CLARITY LOW
45. Oldal

S3

S2 szabvány, ezen felül talpátszúrás elleni védelem.



64.412.0
NIIBE WNS LOW
11. Oldal



63.420.0
KRYPTON BLUE MID
10. Oldal



64.422.0
ARGON BLUE LOW
10. Oldal



64.423.0
ARGON RX LOW
11. Oldal



64.285.0
VELOCITY WNS LOW
6. Oldal



64.052.1
CONDOR BLACK LOW
39. Oldal



63.010.1
CONDOR BLACK MID
39. Oldal



64.054.2
CONDOR BROWN LOW
39. Oldal



63.012.2
CONDOR BROWN MID
39. Oldal



63.318.0
DASH WHEAT MID
33. Oldal



64.310.0
CROSSTWIST LOW
33. Oldal



63.314.0
CROSSTWIST MID
33. Oldal



64.275.0
RIO BLACK LOW
29. Oldal



63.225.0
RIO BLACK MID
29. Oldal



64.271.0
AMSTERDAM LOW
29. Oldal



63.224.0
AMSTERDAM MID
29. Oldal



63.388.0
VELOCITY 2.0 YELLOW MID
20. Oldal



64.384.0
VELOCITY 2.0 BLACK LOW
20. Oldal



64.462.0
AIRTWIST BLUE LOW
36. Oldal



64.465.0
AIRTWIST BLACK LOW
36. Oldal



64.463.0
AIRTWIST BLK RED LOW
53. Oldal



64.341.0
TOURING BLACK LOW
26. Oldal



63.261.0
TOURING BLACK MID
26. Oldal



ÚJ

ÚJ

S3

S2 szabvány, ezen felül talpátszúrás elleni védelem.



ÚJ
64.344.0
TOURING BLACK SUEDE LOW
26. Oldal



ÚJ
64.343.0
TOURING BLUE LOW®
27. Oldal



ÚJ
63.263.0
TOURING BLUE MID®
27. Oldal



ÚJ
64.342.0
TOURING STONE LOW
26. Oldal



ÚJ
63.262.0
TOURING STONE MID
26. Oldal



ÚJ
64.345.0
TOURING WHITE LOW
27. Oldal



63.041.1
BORNEO BLACK MID
42. Oldal



64.073.0
SIERRA NEVADA LOW
43. Oldal



63.022.0
SIERRA NEVADA MID
43. Oldal



63.074.0
CONQUEST STONE HIGH
42. Oldal



63.073.0
CONQUEST BLK CTX HIGH
42. Oldal



64.072.0
CASCADES LOW
43. Oldal



63.021.0
CASCADES MID
43. Oldal



63.550.0
RAPID GREEN MID
15. Oldal

© SB E P WRU FO SRC mit EH* – val -, mint S3, de A nélkül.

*Véd az áramutés ellen az ASTM F2413 - 2018-as amerikai szabvány szerint 18 000 voltig.

TECHNICS LINE

→ A JÖVŐ MOST VAN



A TECHNICS LINE prémium kategóriás modelleket igen magas hajlékonyság és rendkívül könnyű súly jellemzi. A naturalFLEXMOTION® technológia munkavédelmi cipőként is a természetes futás élményét nyújtja viselőjének. A különösen az ipari környezet számára kifejlesztett, ostyaszervezetű talpprofil pedig a lehető legjobb tapadást biztosítja.

1

ERGONOMIKUS SAROK KIALAKÍTÁS

Az ergonomikus lábtámasz kialakítás a sarkaknál nagyobb kényelmet biztosít a cipő viselőjének.

2

iCELL SAROKRÉSZ

A sarokrészen elhelyezkedő iCELL elemek méhsejt szerkezete javítja a párnázottságot, miközben javul a cipő stabilitása, irányítása és kényelme is. Védi a lábfejet a kemény és hirtelen utésektől.

3

NATURAL FLEX MOTION®

Technológia a futócipők rugalmasságát és hajlékonyságát biztosítja a cipők balesetvédelmi funkcióinak teljes értékű megőrzésével. A talp alapanyaga tartós és intenzív használatot is biztosító kétszeres sűrűségű poliuretán.



FAP® - HAJLÉKONY TALPÁTSZŰRÁSVÉDELEM

Hajlékony üvegszálal talpátszűrővédelem a talpközéphegyszében: a kerámia-bevonatos üvegszálal alapanyag teljesen megvédi a lábat az áthatoló tárgyaktól.

EVERCUSHION® BA+

Anatómiailag kialakított talpbetét izzadásgelvezetéssel és csúszásmentes felülettel. A két különböző sűrűségű habosított poliuretán réteg garantálja a lábnak nyújtott aktív kényelmet. A sarok és bűtyök megemlése, valamint a lábív kialakítása jól megtámasztja a lábat. A talpbetét biztosítja a láb természetes helyzetét, a feszültségnek kitett területek nyomásának enyhülését és járás közben az izomstimulációt.



TECHNICS LINE RÉSZLETES LEÍRÁS

Bélés BreathActive funkcionális bélés
Talpbetét evercushion® BA+ *kivéve 64.361.0 és 64.362.0
Talp dupla sűrűségű PU talp [naturalFLEXMOTION®]
 iCELL résszel, rendkívül hajlékony és kényelmes,
 valamint csúszásmentes



*kivéve 64.361.0 és 64.362.0



64.421.0 **FUSE TC GREEN LOW** S1P ESD SRC

Védelem üvegszálas orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálas [FAP®] talpközép
Plusz FUSE.TEC® technológiával, ESD, lábujj védelem, fémmentes, DGUV 112-191
Felsőréssz tartós mikroszálas textil lélegző Sandwich Mesh résszel
Méreték 40 - 49



63.420.0 **KRYPTON BLUE MID** S3 ESD SRC

Védelem üvegszálas orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálas [FAP®] talpközép
Plusz ESD, lábujj védelem, TPU sarokvédelem, fémmentes, DGUV 112-191
Felsőréssz olajozott nubukbőr
Méreték 40 - 49



64.422.0 **ARGON BLUE LOW** S3 ESD SRC

Védelem üvegszálas orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálas [FAP®] talpközép
Plusz ESD, lábujj védelem, fémmentes, DGUV 112-191
Felsőréssz olajozott nubukbőr
Méreték 40 - 49





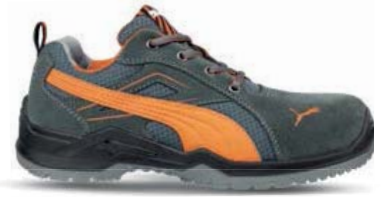
64.430.0 **NEODYME GREEN LOW** S1P ESD SRC

- Védelem** üvegszálas orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálas [FAP®] talpközép
- Plusz** ESD, lábujj védelem, fémmentes, tépőzárral, DGVU 112-191
- Felsőréssz** tartós mikroszálas textil lélegző Sandwich Mesh résszel
- Méreték** 40 - 49



64.412.0 **NIOBE WNS LOW** S3 ESD SRC

- Védelem** acél orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálas [FAP®] talpközép
- Plusz** ESD, lábujj védelem, DGVU 112-191
- Felsőréssz** teljes bőr
- Méreték** 36 - 42



64.362.0 **OMNI ORANGE LOW** S1P SRC

- Védelem** üvegszálas orrmerevítő és acél talpközép
- Felsőréssz** velúr bőr lélegző textil részekkel
- Talpbetét** evercomfort
- Méreték** 40 - 47



64.423.0 **ARGON RX LOW** S3 ESD SRC

- Védelem** üvegszálas orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálas [FAP®] talpközép
- Plusz** ESD, lábujj védelem, fémmentes, fényvisszaverő részekkel, DGVU 112-191
- Felsőréssz** teljes bőr
- Méreték** 40 - 49



64.411.0 **FUSE TC PINK WNS LOW** S1P ESD SRC

- Védelem** acél orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálas [FAP®] talpközép
- Plusz** FUSE.TEC® technológiával, ESD, lábujj védelem, DGVU 112-191
- Felsőréssz** tartós mikroszálas textil lélegző Sandwich Mesh résszel
- Méreték** 36 - 42



64.361.0 **OMNI BLUE LOW** S1P SRC

- Védelem** üvegszálas orrmerevítő és acél talpközép
- Felsőréssz** velúr bőr lélegző textil részekkel
- Talpbetét** evercomfort
- Méreték** 40 - 47



MOTION CL

→ VÉGTELEN ERŐ.
MAXIMUM IRÁNYÍTÁS.



ACTIVE ENERGY RETURN UP TO 85%

IMPULSE.FOAM[®]
ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

A MOTION CL modelleket az ütéselnyelődés, az energia-visszanyerés és a stabilitás tökéletes összhangja jellemzi. A termékcsalád kiemelt tulajdonságai az egyedi csavarodásgátló rendszer és a talpba integrált POWER PLATE elem, amely optimalizálja az IMPULSE.FOAM[®] technológia energia-visszanyerő hatását. A Motion Cloud modelljei a kényelem új szintjét jelentik meg a munkavédelemben.

1

MOTION GUMI TALP

Az egyedi ostya-szerkezetű talpprofil 300°C-ig hőálló (HRO), maximális csúszásmentesség jellemzi (SRC), valamint sár-taszító tulajdonságokkal rendelkezik.

3

POWER PLATE

A középtalpól sarokig tartó POWER PLATE elem a munkavédelmi cipők csavarodásgátló rendszerének egyik kiváló megoldása. Támasztja a lábat, növeli az IMPULSE.FOAM[®] energia-visszanyerő hatását, és lehetővé teszi a lépés természetesen gördülékeny mozgását.

2

IMPULSE.FOAM[®]
ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

IMPULSE.FOAM MIDSOLE

Az innovatív IMPULSE FOAM[®] talpközép rugalmassága révén minden egyes lépésnél visszaadja a mozgás energiájának egy részét. Az IMPULSE FOAM[®] nem csak energia-visszanyerést, hanem maximum párnázottságot, hosszantartó kényelmet és kiváló stabilitást is biztosít.

FAP[®]
lite
FLEXIBLE ANTI-PENETRATION

FAP[®]lite - HAJLÉKONY TALPÁTSZŰRÁSVEDELEM

A legújabb fémmentes talpátszűrés elleni védelem:

- 50%-kal könnyebb
- magas hajlékonyság jellemzi
- jobb párnázottság és nyomásrugalmasság
- a lélegző és izzadságelvezetési tulajdonságok hűtik a bemelegedett lábat

ever
cushion

EVERCUSHION[®] CUSTOM FIT MID

Az anatómiailag formázott talpbetét minden lépésnél optimális energiaelnyelést biztosít. A speciálisan kialakított ívtámasz lehetővé teszi a láb természetes elhelyezkedését, valamint járás közben serkenti az izmokat. A talpbetétet ortopéd cipész szakember fejlesztette ki a professzionális felhasználású és szabadidő-cipők számára. LOW (alacsony) és HIGH (magasított) változatban is kapható.

LOW MID HIGH



MOTION CL RÉSZLETES LEÍRÁS

- Védelem** üvegszálaz orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálaz (FAP®) talpközép
- Bélés** BreathActive funkcionális bélés
- Talpbetét** evercushion® CUSTOM FIT MID
- Talp** MOTION CL gumi talp - 300°C-ig hőálló és csúszásmentes gumi külsőtalp, IMPULSE.FOAM® talpközéppel és POWER PLATE résszel a maximális energiaelnyelés, kényelem és stabilitás érdekében
- Méreték** 36 - 47



64.450.0 **SPEED GREEN LOW** S1P ESD HRO SRC

- Plusz** ESD, fémmentes, TPU védelem az orr- és sarokrészen
- Felsőréssz** SAFETY KNIT®



64.452.0 **CHARGE GREEN LOW** S1P ESD HRO SRC

- Plusz** ESD, fémmentes, TPU védelem az orr- és sarokrészen, TPU fűzőlyuk megerősítés
- Felsőréssz** SAFETY KNIT®



64.454.0 **CHARGE BLACK LOW** S1P ESD HRO SRC

- Plusz** ESD, fémmentes, TPU védelem az orr- és sarokrészen, TPU fűzőlyuk megerősítés
- Felsőréssz** SAFETY KNIT®





64.455.0 **CHARGE ORANGE LOW** S1P ESD HRO SRC

Plusz ESD, fémmentes, TPU védelem az orr- és sarokrészen,
TPU fűzőlyuk megerősítés

Felsőrész SAFETY KNIT®

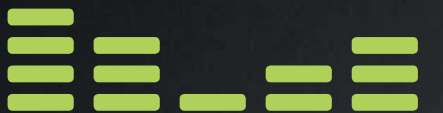


63.550.0 **RAPID GREEN MID** S3 ESD HRO SRC

Plusz ESD, fémmentes, lábujj védelem, TPU fűzőlyuk megerősítés

Felsőrész magas minőségű teljes bőr





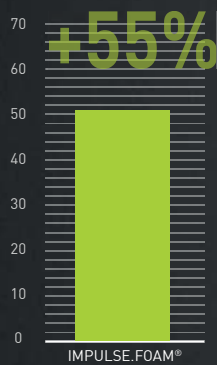
IMPULSE.FOAM[®]

ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

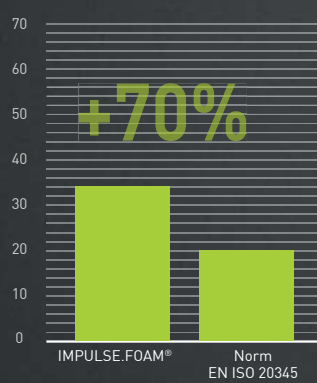
Az innovatív IMPULSE FOAM talpközép rugalmassága révén minden egyes lépésnél visszaadja a mozgás energiájának egy részét. Az IMPULSE FOAM nem csak energia-visszanyerést, hanem maximum párnázottságot, hosszantartó kényelmet és kiváló stabilitást is biztosít.



ENERGIA-VISSZANYERÉS



ENERGIAELNYELÉS



ACTIVE
ENERGY
RETURN

UP TO
55%

IMPULSE.FOAM®
ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY



55%

ENERGIA-VISSZANYERÉS

Visszatéríti a lépési
energia **55%**-át.



FOLYAMATOS TÁMOGATÁS

Egész napos kényelem
és stabilitás.



ENERGIAELNYELÉS

70 %-kal magasabb energiaelnyelés,
mint az EN ISO 20345 szabvány által
előírt értékek.



DINAMIKUS HAJLÁKONYSÁG

A barázdált talpprofil minden
lépésnél kényelmesen hajlík.

MOTION PROTECT

→ A PÁRNÁZOTTSÁG MAGASABB SZINTJÉ.



A MOTION PROTECT termékcsalád legújabb tagjait a sport és a mozgás inspirálta: a modelleket az ütéselnyelés, az energia-visszanyerés és a design tökéletes összhangja jellemzi. A talpszerkezet innovatív IMPULSE.FOAM® technológiával készült, amely sokkal nagyobb kényelmet és kevésbé fárasztó használatot biztosít a lábnak. A cipő viselője rendkívüli hatékonyságú ütéselnyelődést, dinamikát és stabilitást tapasztal a Motion Protect modelleknél.

1

MOTION GUMI TALP

A 300°C-ig hőálló HR0 gumitalp kialakítását a legújabb futócipő-technológia ihlette. A talpprofil átlós barázdáltságú kialakítása szavatolja a tökéletes rugalmasságot és a legmagasabb fokú tapadást (SRC).

2

IMPULSE.FOAM®
ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

IMPULSE.FOAM TALPKÖZÉP

Az innovatív IMPULSE FOAM® talpközép rugalmassága révén minden egyes lépésnél visszaadja a mozgás energiájának egy részét. Az IMPULSE FOAM® nem csak energia-visszanyerést, hanem maximum párnázottságot, hosszantartó kényelmet és kiváló stabilitást is biztosít.

3

TPU CSAVARODÁSGÁTLÓ RENDSZER

A talpközépbe épített TPU torziós rendszer támasztja a lábat és megfelelő stabilitást biztosít számára.

FAP®
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

FAP® - HAJLÉKONY TALPÁTSZŰRÁSVÉDELEM

Hajlékony üvegszálal talpátszűrővédelem a talpközépben: a kerámia-bevonatos üvegszálal alapanyag teljesen megvédi a lábat az áthatoló tárgyaktól.



EVERCUSHION® BA

A vízelnyelő és antibakteriális szövetrel kombinált, nyitott cellás poliuretán habból készült talpbetét elszívja az izzadságot és kellemes lábklimát biztosít. Mint minden evercushion® talpbetét, ez is állandó párnázást biztosít a lábnak, anélkül, hogy a talpbetét veszítene rugalmasságából.



MOTION PROTECT RÉSZLETES LEÍRÁS

- Bélés** BreathActive funkcionális bélés
Talpbetét evercushion® BA
Talp MOTION IMPULSE háromszoros sűrűségű és 300°C-ig hőálló, csúszásmentes gumi külsőtalp, két különböző sűrűségű IMPULSE.FOAM® talpközéppel a maximális energiaelnyelés, kényelem és stabilitás érdekében
Méreték 39 - 48



* kivéve 64.290.0 és 64.291.0



63.388.0 **VELOCITY 2.0 YELLOW MID** S3 ESD HRO SRC

- Védelem** üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás [FAP®] talpközép
Plusz ESD, fémmentes, lábujj védelem, fényvisszaverő elemek és sarokmege erősítés
Felsőréz magas minőségű sima teljes bőr TPU megerősítéssel



64.384.0 **VELOCITY 2.0 BLACK LOW** S3 ESD HRO SRC

- Védelem** üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás [FAP®] talpközép
Plusz ESD, fémmentes, lábujj védelem, sarokmege erősítés, gyorskioldós fűzőrendszer, +1 pár hagyományos cipőfűző a dobozban
Felsőréz magas minőségű sima teljes bőr TPU megerősítéssel
Méreték 36 - 48



64.385.0 **VELOCITY 2.0 BLUE LOW** S1P ESD HRO SRC

- Védelem** üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás [FAP®] talpközép
Plusz ESD, fémmentes, lábujj védelem, sarokmege erősítés, gyorskioldós fűzőrendszer, +1 pár hagyományos cipőfűző a dobozban
Felsőréz tartós mikroszálás textil TPU megerősítéssel
Méreték 36 - 48





64.389.0 **FUSE MOTION 2.0 RED LOW** 64.388.0 **GREEN LOW**
S1P ESD HRO SRC S1P ESD HRO SRC

Védelem üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás [FAP®] talpközép
Plusz ESD, fémmentes, lábujj védelem, gyorskioldós fűzőrendszer,
 +1 pár hagyományos cipőfűző a dobozban
Felsőrész Sandwich Mesh FUSE.TEC® elemekkel



63.387.0 **RUSH 2.0 MID** S1P ESD HRO SRC

Védelem üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás [FAP®] talpközép
Plusz ESD, fémmentes, lábujj védelem, sarokmege erősítés
Felsőrész tartós textil TPU megerősítéssel, a sztreccs anyagú, zárt nyelvrész és
 cipőgallér tökéletes illeszkedést és könnyű felvételt tesz lehetővé



64.386.0 **XCITE GREY LOW** S1P ESD HRO SRC

Védelem üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás [FAP®] talpközép
Plusz ESD, fémmentes, lábujj védelem, sarokmege erősítés,
 gyorskioldós fűzőrendszer, +1 pár hagyományos cipőfűző a dobozban
Felsőrész SAFETY KNIT®



64.380.0 **PACE 2.0 YELLOW LOW** S1P ESD HRO SRC

Védelem üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás [FAP®] talpközép
Plusz ESD, fémmentes, fényvisszaverő részekkel
Felsőrész bőr lélegző textil részekkel



ÚJ

2021 augusztusától elérhető



64.391.0 **BEAT WNS LOW** S1 ESD HRO SRC

Védelem üvegszálás orrmerevítő
Plusz ESD, fémmentes, TPU fűzőlyuk megerősítés, TPU védelem az orr- és sarokrészen
Felsőréz Sandwich Mesh



ÚJ

2021 augusztusától elérhető



64.390.0 **FUSE KNIT BLUE WNS LOW** S1P ESD HRO SRC

Védelem üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás [FAP®] talpközép
Plusz ESD, fémmentes, lábujj védelem, mikroszálás fűzőlyuk megerősítés
Felsőréz SAFETY KNIT®



ÚJ

2021 augusztusától elérhető



64.393.0 **FUSE KNIT BLACK WNS LOW** S1P ESD HRO SRC

Védelem üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás [FAP®] talpközép
Plusz ESD, fémmentes
Felsőréz SAFETY KNIT® FUSE.TEC® elemekkel



ÚJ

2021 augusztusától elérhető



64.392.0 **DEFINE WNS LOW** S1P ESD HRO SRC

Védelem üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás [FAP®] talpközép
Plusz ESD, fémmentes, TPU védelem az orr- és sarokrészen, TPU fűzőlyuk megerősítés
Felsőréz SAFETY KNIT®





64.290.0 **CELERITY KNIT BLUE WNS LOW** S1P HRO SRC

- Védelem** acél orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálas [FAP®] talpközép
- Plusz** IQ.CELL (zselés anyag a talp hátsó részébe építve), TPU védelem az orr- és sarokrészen , DGUV 112-191
- Felsőrész** SAFETY KNIT®
- Talpbetét** evercushion® MISS
- Talp** MISS SAFETY MOTION gumitalp, csavarodásgátló rendszerrel, 300°C-ig hőálló
- Méreték** 35 - 42



64.291.0 **CELERITY KNIT PINK WNS LOW** S1 HRO SRC

- Védelem** acél orrmerevítő
- Plusz** IQ.CELL (zselés anyag a talp hátsó részébe építve), TPU védelem az orr- és sarokrészen , DGUV 112-191
- Felsőrész** SAFETY KNIT®
- Talpbetét** evercushion® MISS
- Talp** MISS SAFETY MOTION gumitalp, csavarodásgátló rendszerrel, 300°C-ig hőálló
- Méreték** 35 - 42



MOTO PROTECT

→ FOGLALJA EL A POLE POZÍCIÓT.



Mi más inspirálhatta volna a Moto Protect termékeket, mint a Puma Motorsport világa? A párnázott középtalppal, MTSP csavarodásgátló elemmel készített dupla PU talp az abszolút biztonságos, de mégis kényelmes járást biztosítja viselőjének. A belső fűző, a gördülékeny járást segítő lekerekített sarokrész és a design minden elemében maga a motorsport!

1

MOTO PROTECT TALP

A csúszásmentes, párnázott dupla PU talp, úgy működik, mint a motor kerekei az aszfalton: a talpprofil különleges kialakítása révén minden felületen optimálisan tapad (SRC).

2

PU TALPKÖZÉP

A cipőtalpba közvetlenül injektált könnyű PU középtalp a talp teljes hosszában biztosítja a járás közben a talajtól érkező ütési energia elnyelését.

3

MTSP CSAVARODÁSGÁTLÓ

Az extra hosszú és különleges MTSP csavarodásgátló elem a láb teljes hosszában növeli a stabilitást, viselője számára a mozgás aktív és dinamikus élményét biztosítja.

4

DRIVERS HEEL

A motorsportból ismert, emelt és kerekített sarokrész növeli a mozgás természetes érzetét és a cipő kopásállóságát. Sofőrök számára ideális kialakítás.

EVERCUSHION® PLUS

A kiváló párnázottságot és energiaelnyelést biztosító talpbetét kis sűrűségű cellás poliuretán és PORON® kombinációját használja a láb sarkának védelme érdekében. A PORON® extra párnázottsága magas kényelmet nyújt mindennapi, tartós igénybevétel esetén is.





reddot winner 2021

MOTO PROTECT RÉSZLETES LEÍRÁS

Védelem	üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás (FAP®) talpközép
Bélés	BreathActive funkcionális bélés
Talpbetét	evercushion® plus
Talp	MOTO PROTECT - csúszásmentes DUO-PU-talp MTSP csavarodásgátló rendszerrel és DRIVERS HEEL kerekített sarokrészsel.
Méreték	36 - 47

FAP
FLEXIBLE ANTI-PENETRATION

COMPOSITE

SLIP RESISTANT

DRIVERS HEEL

UNISEX

METAL FREE

ÚJ 2021 júliusától elérhető



64.344.0 **TOURING BLACK SUEDE LOW** S3 ESD SRC

Plusz ESD, fémmentes, belső fűzőrendszer kiálló részek nélkül a különösen keskeny kialakításhoz

Felsőréssz hidrofóbizált velúr bőr



ÚJ 2021 júliusától elérhető



reddot winner 2021
63.261.0 TOURING BLACK MID

64.341.0 **TOURING BLACK LOW** S3 ESD SRC

63.261.0 **TOURING BLACK MID** S3 ESD SRC

Plusz ESD, fémmentes, boka ízületnél megerősített terület, belső fűzőrendszer kiálló részek nélkül a különösen keskeny kialakításhoz

Felsőréssz teljes bőr



ÚJ 2021 júliusától elérhető



64.342.0 **TOURING STONE LOW** S3 ESD SRC

63.262.0 **TOURING STONE MID** S3 ESD SRC

Plusz fémmentes, boka ízületnél megerősített terület, belső fűzőrendszer kiálló részek nélkül a különösen keskeny kialakításhoz

Felsőréssz hidrofóbizált velúr bőr

ÚJ

2021 júliusától elérhető



64.343.0 **TOURING BLUE LOW** SB E P WRU SRC

63.263.0 **TOURING BLUE MID** SB E P WRU SRC

Plusz fémmentes, boka ízületnél megerősített terület, belső fűzőrendszer kiálló részek nélkül a különösen keskeny kialakításhoz

Felsőréssz funkcionális bőr



ÚJ

2021 júliusától elérhető



64.345.0 **TOURING WHITE LOW** S3 SRC

Plusz fémmentes, belső fűzőrendszer kiálló részek nélkül a különösen keskeny kialakításhoz

Felsőréssz tartós mikroszálas textil



METRO PROTECT

→ STÍLUS A MUNKAVÉDELEMBEN



Miért ne lehetne egy munkavédelmi cipő is stílusos? A METRO PROTECT termékcsalád elegáns, a legjobb utcai cipők megjelenését idéző modelleji magas szintű munkavédelmi tulajdonságokkal rendelkeznek. A divatos, kontrasztos színek, a jól ismert Puma márkajegyek és a karbon hatású talp mögött alumínium orrmerevítőt, hajlékony, kerámiaszálás talpátszűrő elleni védelmet találunk.

1

METRO TALP

A legmodernebb futballcipők után a munkavédelem területén most először tapasztalhatjuk meg a professzionális, nagy igénybevételnek kitett TPU talpak nyújtotta széles lehetőségeket. Ezek a tulajdonságok például a keskeny talp-kialakítás, a nagyfokú csúszásmentesség (SRC) és a magasfokú hajlékonyság. Az orr-részhez felnyúló talprész pedig megakadályozza a bőr felsőrész felesleges kopását, például amikor térdre ereszkedve dolgozik.

2

idCELL

A sarokrészbe épített IdCELL elem nagyon puha, energiaelnyelő EVA anyagból áll, ezért amikor járásnál a sarokrész a talajzathoz ér, tökéletesen elnyeli a keletkező ütdőéseket.

3

ALUMINIUM ORRMEREVÍTŐ

Hasonló védelmet nyújt, mint az acél, de a súlya 50%-kal könnyebb. Az alumínium gyengébb hővezetésének köszönhetően a lábujjaknál nem alakulnak ki hidegebb pontok.



FAP® - HAJLÉKONY TALPÁTSZÜRŐSVÉDELEM

Hajlékony üvegszálás talpátszűrősvédelem a talpközépből: a kerámia-bevonatos üvegszálás alapanyag teljesen megvédi a lábat az áthatoló tárgyaktól.



EVERCUSHION® PRO

Az Evercushion® pro talpbetét minden egyes lépésnél egyenletes energiaelnyelést biztosít, ezzel enyhíti a láb állandó nyomásnak kitett területeinek feszültségét is. A tartós szövetburkolat és a talp első részén perforált terület biztosítja a szellőzést és a maximális kényelmet.

METRO PROTECT RÉSZLETES LEÍRÁS

Védelem	aluminium orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálas (FAP®) talpközép
Bélés	BreathActive funkcionális bélés
Talpbetét	evercushion® pro
Talp	METRO-PROTECT TPU-talp idCell résszel
Méreték	39 - 47



64.275.0 **RIO BLACK LOW** S3 SRC

Plusz lábujj védelem, HeelTec sarok megerősítés, DGUV 112-191
Felsőréssz hidrofóbizált velúr bőr



64.271.0 **AMSTERDAM LOW** S3 SRC

Plusz lábujj védelem, DGUV 112-191
Felsőréssz nubukbőr



64.272.0 **MILANO LOW** S1P SRC

Plusz lábujj védelem, DGUV 112-191
Felsőréssz velúr bőr



63.225.0 **RIO BLACK MID** S3 SRC

Plusz lábujj védelem, HeelTec sarok megerősítés, DGUV 112-191
Felsőréssz hidrofóbizált velúr bőr



63.224.0 **AMSTERDAM MID** S3 SRC

Plusz lábujj védelem, DGUV 112-191
Felsőréssz nubukbőr

URBAN PROTECT

→ A RETRO-MEGJELÉNÉS INSPIRÁLTA.



A PUMA az 1966-os FIFA futball világbajnokság egyik legelismertebb focistája számára fejlesztette ki a jelentős újításokat felmutató PUMA KING modell közvetlen elődjét. A világszerte ismertté vált PUMA KING modell évtizedekig mindenki számára egyet jelentett a futballcipővel. A PUMA URBAN PROTECT termékcsaládunkban a már jól ismert és kedvelt klasszikus formát modern kialakítással ötvöztük. A cipők fémmentesek, védelmükről üvegszálalás orrmerevítő és FAP hajlékony kerámiaszálalás talpátszúrás elleni védelem gondoskodik. A modellek sajátossága a 300°C-ig hőálló gumitalp és a sarokrészen elhelyezkedő „forgáspont”.

1

GUMI KÜLSŐ TALP

A 300°C-ig hőálló HRO gumitalp a talpprofil speciális kialakítású elemeivel magasfokú csúszásmentességet (SRC) és optimális mozgásszabadságot kínál.

2

EVA TALPKÖZÉP

A puha és könnyű EVA talpközép optimális kényelmet nyújt a saroknak és a lábfej első részének, mely részeket a legtöbb súly és nyomás éri az intenzív járás során.

A talpközép anyaga hajlékonyságával segíti a gördülékeny és sima járást.

3

idCELL

A sarokrészbe épített idCELL elem nagyon puha, energiaelnyelő EVA anyagból áll, ezért amikor járásnál a sarokrész a talajhoz ér, tökéletesen elnyeli a keletkező ütődéseket.

4

FORGÁSI PONT

A cipőtalp különleges tulajdonsága a beépített forgáspont. Ez a pont a lábközép belső részén található, járáskor ez a láb megfeszítésének leginkább kitett területe. A forgási pont megerősítésével a súrlódás, – és ezáltal a fáradtság – pedig jelentősen csökken.



FAP® - HAJLÉKONY TALPÁTSZÚRÁSVÉDELEM

Hajlékony üvegszálalás talpátszúrásvédelem a talpközépben: a kerámia-bevonatos üvegszálalás alapanyag megvédi a lábat az áthatoló tárgyaktól.



EVERCUSHION® BA

A vízelnyelő és antibakteriális szövetrel kombinált, nyitott cellás poliuretán habból készült talpbetét elszállítja az izzadságot és kellemes lábklimát biztosít. Mint minden Evercushion® talpbetét, ez is állandó párnázást biztosít a lábnak, anélkül, hogy veszítene rugalmasságából.



URBAN PROTECT RÉSZLETES LEÍRÁS

- Védelem** üvegszálalás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálalás (FAP®) talpközép
- Bélés** BreathActive funkcionális bélés
- Talp** URBAN gumitalp, iDCELL résszel és speciális forgási ponttal, 300°C-ig hőálló
- Méreték** 39 - 47 *kivéve 63.318.0



64.317.0 **ELEVATE KNIT GREEN LOW** S1P ESD HRO SRC

- Plusz** TPU védelem az orr- és sarokrészen, fémmentes, ESD, DGUV 112-191
- Felsőréssz** SAFETY KNIT®
- Talpbetét** evercushion® BA+



64.306.0 **BLAZE KNIT LOW** S1P HRO SRC

- Plusz** TPU védelem az orr, fémmentes, DGUV 112-191
- Felsőréssz** SAFETY KNIT®
- Talpbetét** evercushion® BA



64.307.0 **XELERATE KNIT LOW** S1P HRO SRC

- Plusz** TPU védelem az orr, fémmentes, DGUV 112-191
- Felsőréssz** SAFETY KNIT®
- Talpbetét** evercushion® BA





64.316.0 **ELEVATE KNIT BLACK LOW** S1P ESD HRO SRC

Plusz TPU védelem az orr- és sarokrészen, fémmentes, ESD, DGVU 112-191
Felsőréssz SAFETY KNIT®
Talpbetét evercushion® BA+



64.310.0 **CROSTWIST LOW** S3 HRO SRC

Plusz injektált védelem az orr- és sarokrészen, DGVU 112-191
Felsőréssz funkcionális bőr és textil
Talpbetét evercushion® BA



63.318.0 **DASH WHEAT MID** S3 HRO SRC

Plusz fémmentes, injektált védelem az orr-részen, DGVU 112-191
Felsőréssz nubukbőr
Talpbetét evercushion® BA
Méreték 40 - 46



63.314.0 **CROSTWIST MID** S3 HRO SRC

Plusz injektált védelem az orr- és sarokrészen, DGVU 112-191
Felsőréssz funkcionális bőr és textil
Talpbetét evercushion® BA

URBAN EFFECT

→ FÁRADTSÁGMENTES MUNKA.



Premium munkavédelmi cipő az utca stílusában? Igen!

A klasszikus és kultikus utcai sportcipők jól ismert formáit felidéző URBAN EFFECT modelleink a legmodernebb sport és a munkavédelmi cipőgyártási-technológiáik felhasználásával készülnek.

Az EFFECT.FOAM-mal készített talpszerkezet az-előírásokhoz viszonyítva 70%-kal nagyobb mértékű energiaelnyelést és energia-visszatérítést kínál, a talpátszúrás elleni védelmét pedig az ultrakönnyű üvegszálal FAP® talpbetétt biztosítja.

1

URBAN EFFECT KÜLSŐ TALP

A 300°C-ig hőálló (HRO) gumitalp speciális talpprofillal rendelkezik, amely elvezeti a felszíni folyadékokat, és így minden felületen megfelelő tapadást biztosít (SRC). Az előlő részen megnövelt forgási pont pedig csökkenti a súrlódást és megkönnyíti a mozgást, irányváltást.

3

MEGNÖVELT FORGÁSI PONT

A cipőtalp különleges eleme a beépített forgáspont. A lábközép belső részén található terület járaskor az egyik leginkább igénybe vett rész. A forgási pont kialakítása csökkenti a súrlódást és ezáltal a fáradtságot, valamint könnyebb mozgást, irányváltást tesz lehetővé.

ever
cushion

EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

Az anatómiailag formázott talpbetét minden lépésnél optimális energiaelnyelést biztosít. A speciálisan kialakított ívtámasz lehetővé teszi a láb természetes elhelyezkedését, valamint járás közben serkenti az izmokat. A talpbetétet ortopéd cipész szakember fejlesztette ki a professzionális felhasználású és szabadidő-cipők számára. LOW (alacsony) és HIGH (magasított) változatban is kapható.

2

EFFECTFOAM

EFFECT.FOAM® TALPKÖZÉP

Fáradhatatlan kényelem!

- 60% energia-visszanyerés
- 47%-kal kevesebb erőhatás a csontokra és ízületekre
- rendkívül erős és könnyű
- tartósan magas szintű kényelem a fáradtságmentes munkavégzéshez

* A dinamikus energiaelnyelés 1.6 KN-re csökkenti a lábát ért energiahatásokat (a biztonsági cipők átlaga 3.0 KN).

FAP^{lite}
FLEXIBLE ANTI-PENETRATION

FAP®lite - HAJLÉKONY TALPÁTSZÚRÁSVÉDELEM

A legújabb fémmentes talpátszúrás elleni védelem:

- 50%-kal könnyebb
- magas hajlékonyság jellemzi
- jobb párnázottság és nyomásrugalmasság
- a lélegző és izzadságelvezetési tulajdonságok hűtik a bemelegedett lábat

LOW MID HIGH



URBAN EFFECT RÉSZLETES LEÍRÁS

- Védelem** üvegszálalás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálalás (FAP®) talpközép
- Bélés** BreathActive funkcionális bélés
- Talpbetét** evercushion® CUSTOM FIT MID
- Talp** URBAN EFFECT háromszoros sűrűségű, - 300°C-ig hőálló gumi külső talp speciális forgási ponttal, valamint kétrétegű, EVA és az egyenletesen magas teljesítményt nyújtó EFFECT.FOAM talpközéppel a tökéletes párnázottságért és az energia-visszanyerésért
- Méreték** 39 - 47



64.464.0 **FRONTSIDE LOW**
S1P ESD HRO SRC

- Plusz** ESD, TPU sarokvédelem, fémmentes, TPU fűzőlyuk megerősítés
- Felsőréssz** mikroszálalás Sandwich Mesh textil



64.463.0 **AIRTWIST BLK RED LOW**
S3 ESD HRO SRC

- Plusz** ESD, fényvisszaverő részekkel, TPU sarokvédelem, fémmentes, TPU fűzőlyuk megerősítés
- Felsőréssz** hidrofóbizált velúr bőr



64.465.0 **AIRTWIST BLACK LOW**
S3 ESD HRO SRC

- Plusz** ESD, fényvisszaverő részekkel, TPU sarokvédelem, fémmentes, TPU fűzőlyuk megerősítés
- Felsőréssz** hidrofóbizált velúr bőr



64.462.0 **AIRTWIST BLUE LOW**
S3 ESD HRO SRC

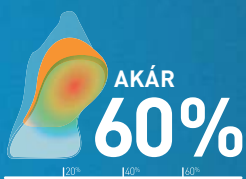
- Plusz** ESD, fényvisszaverő részekkel, TPU sarokvédelem, fémmentes, TPU fűzőlyuk megerősítés
- Felsőréssz** hidrofóbizált velúr bőr



EFFECT.FOAM®



A progresszív, új EFFECT.FOAM® középtalp összehasonlíthatatlanul kényelmesebb és tartósabb. A kiváló párnázottság és energia-visszanyerési képesség támogatja a láb izomzatát, enyhíti az ízületek terhelését, ezáltal viselőjének állandó kényelmet biztosít. Az EFFECT.FOAM® különlegessége, hogy magas igénybevétel esetén sem veszít tulajdonságaiból és lehetővé teszi a nagyobb teljesítményű és kevésbé fárasztó munkavégzést.



ENERGIA VISSZANYERÉS

47%-KAL KEVESEBB ÜTÉSI HATÁS



* A dinamikus energiaelnyelés 1,6 KN-re csökkenti a lábat ért energiaterheléseket (a biztonsági cipők átlaga 3,0 KN).




ENERGIAVISSZANYERÉS

Visszatéríti a lépési energia **60%**-át.



EGYENLETES TÁMOGATÁS

Egész napos kényelem és stabilitás.



IZÜLETVÉDELEM

47%-kal kevesebb fizikai hatás a csontokra és az ízületekre*.



KÖNNYŰ ÉS ERŐS

különösen erős és könnyű.

REBOUND

→ BIZTONSÁG TRAMBULINHATÁSSAL.

A fizikai behatások minden eddignél nagyobb mértékű enyhítését kínálja a REBOUND termékcsalád. A 3 rétegű és hatékony EFFECT.FOAM® talpközéppel készített, az energia-elnyelésre fejlesztett PU talp különösen magas kényelmet kínál a lábnak. Az Evercushion Pro talpbetét ESD tulajdonságokkal rendelkezik, a külső talp pedig masszív, robusztus felépítésű.

1

REBOUND TALP

A 3 rétegű hatékony EFFECT.FOAM® középtalppal, kompakt PU külsőtalppal és Evercushion pro® ESD talpbetéttel készített PU REBOUND cipőtalp minden eddignél jobb energiaelnyelést biztosít. Hosszantartó kényelmet nyújt a lábnak és lehetővé teszi a kevésbé fárasztó munkavégzést.

2

PU KÜLSŐTALP

A nagy sűrűségű alapanyagból készült csúszásgátló talpat (SRC) magas kopásállóság, és jelentősen hosszabb élettartam jellemzi. A speciálisan több szegmensre kialakított talpprofil maximális támaszt és tapadást kínál egyenetlen, valamint nedves és csúszós felületeken is. A cipő külső szélének szélesebb kialakítása pedig még inkább fokozza a stabilitást.

3


EFFECT.FOAM

EFFECT.FOAM®

Fáradhatatlan kényelem!

- 60% energia-visszanyerés
- 47%-kal kevesebb erőhatás a csontokra és ízületekre
- rendkívül erős és könnyű
- tartósan magas szintű kényelem a fáradtságmentes munkavégzéshez

* A dinamikus energiaelnyelés 1.6 KN-re csökkenti a lábát ért energiahatásokat (a biztonsági cipők átlaga 3.0 KN).



EVERCUSHION® PRO ESD

A puha PU alapanyagból készített Evercushion® pro ESD talpbetét a talp felületének egészére magas párnázottságot biztosít, enyhíti a láb állandó nyomásnak kitett területeinek feszültségét. A talpbetét tartós szövetburkolata és a talpelső részen perforált terület biztosítja a szellőzést és a maximális kényelmet. A betét ESD tulajdonsággal rendelkezik, a testen keletkező elektrosztatikus töltéseket elvezeti.

ACTIVE ENERGY RETURN  EFFECT.FOAM

REBOUND RÉSZLETES LEÍRÁS

Védelem acél orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálas [FAP®] talpközép

Bélés BreathActive funkcionális bélés

Talpbetét evercushion® pro ESD

Talp REBOUND - kompakt PU külső talp egyenletesen magas teljesítményt nyújtó EFFECT.FOAM® talpközéppel, amely rendkívüli kényelmet és energia-visszanyerést biztosít

Méret 39 - 47



64.052.1 **CONDOR BLACK LOW** S3 ESD SRC

Plusz Felsőréssz ESD, fémmentes felsőrész – nincsenek kiálló fémrészek teljes bőr



64.054.2 **CONDOR BROWN LOW** S3 ESD SRC

Plusz Felsőréssz ESD, fémmentes felsőrész – nincsenek kiálló fémrészek olajozott nubukbőr



64.089.1 **AVIAT LOW** S1P ESD SRC

Plusz Felsőréssz ESD, fémmentes felsőrész – nincsenek kiálló fémrészek tartós mikroszálas textil



63.010.1 **CONDOR BLACK MID** S3 ESD SRC

Plusz Felsőréssz ESD teljes bőr



63.012.2 **CONDOR BROWN MID** S3 ESD SRC

Plusz Felsőréssz ESD olajozott nubukbőr



SCUFF CAPS EVO

→ TEREPEEN IS OTTHON.



A SCUFF CAPS EVO modelleket kifejezetten nehéz terepre és kültéri használatra terveztük. A cipőket azok számára ajánljuk, akik nagy igénybevételű feladatokat végeznek, vagy sokat térdelnek, guggolnak a munkavégzés során. A speciális, rugalmas gumitalp 300°C-ig hőálló (HRO), a cipők balesetvédelméről üvegszálalás orrmerevítő és üvegszálalás vagy acél talpátszúrás elleni védelem gondoskodik.

1

GUMI KÜLSŐTALP

A nehéz terepre kialakított talpprofil 300°C-ig hőálló (HRO), magas szintű védelmet és csúszásmentességet nyújt bizonytalan tapadású talajokon is.

2

PU TALPKÖZÉP

A cipőtalpba közvetlenül injektált könnyű PU középtalp a talp teljes hosszában biztosítja a járás közben talajtól érkező ütési energia elnyelését.

3

CIPZÁR

Az oldalsó YKK cipzár megkönnyíti a cipő felhúzását és levételét. A cipzár mögötti fül megakadályozza a szennyeződés könnyű bejutását és a cipzár okozta esetleges kellemetlen nyomásérzet kialakulását.

4

ORRBORÍTÁS

Az extra magas orrborítás védi a cipőt és viselőjét. Különösen előnyös térdelő munkavégzés során.

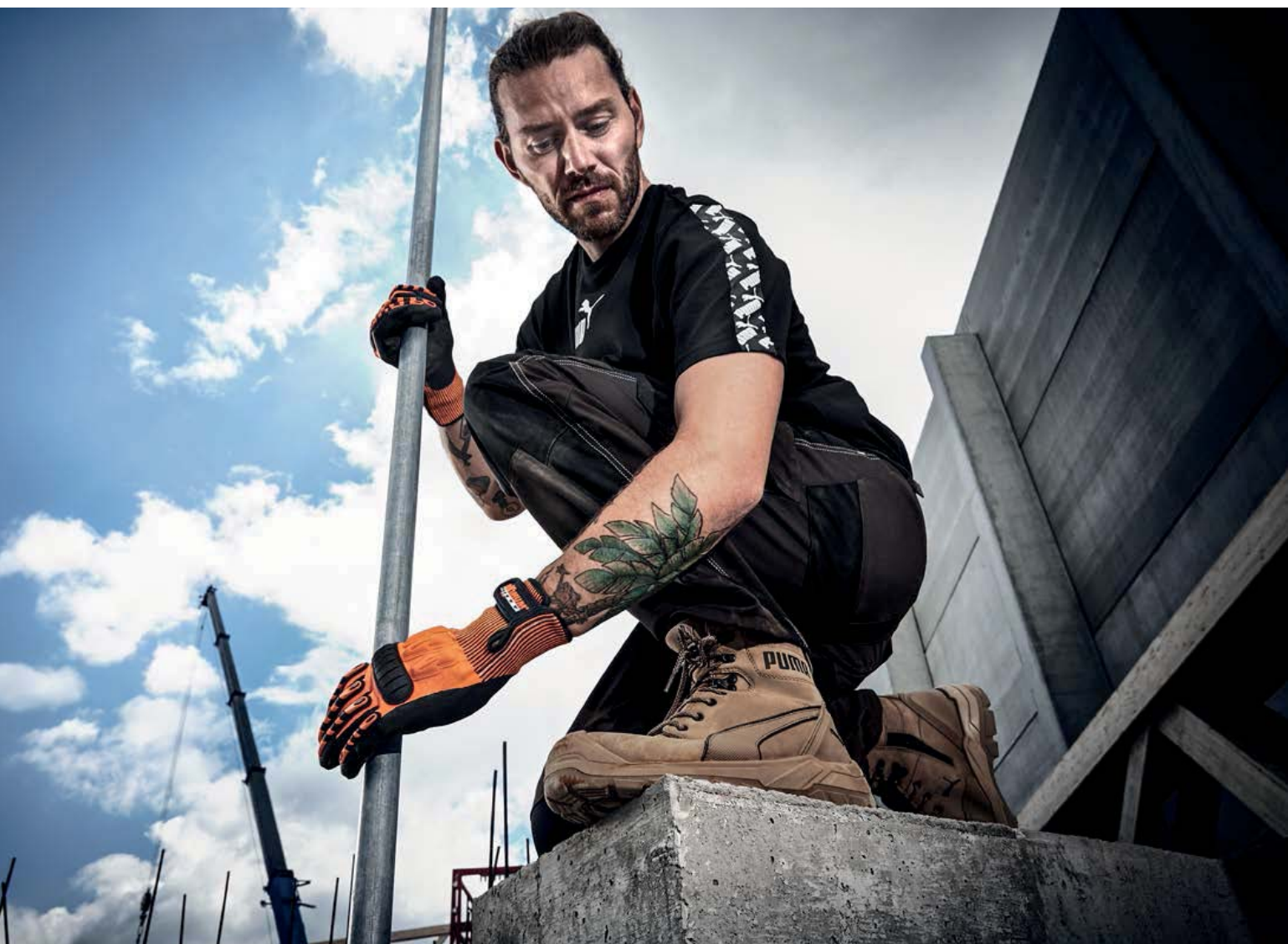
VOLUME PLUS⁴⁸

A lábfej-rész kialakítása nagyobb teret biztosít a lábujjaknak és a talpelső résznek. Ez az extra kényelem egészen 48-as méretig elérhető.



EVERCUSHION® BA+

Anatómiai kialakított talpbetét izzadságelvezetéssel és csúszásmentes felülettel. A két különböző sűrűségű habosított poliuretán réteg garantálja a lábnak nyújtott aktív kényelmet. A sarok és bütök megemlése, valamint a lábív kialakítása jól megtámasztja a lábat. A talpbetét biztosítja a láb természetes helyzetét, a feszültségnek kitett területek nyomásának enyhülését és járás közben az izomstimulációt.



SCUFF CAPS EVO RÉSZLETES LEÍRÁS

Védelem	üvegszálás orrmerevítő és hajlékony kerámiaszálás (FAP®) talpközép *kivéve 63.041.1
Talpbetét	evercushion® BA-
Talp	PU / SCUFF CAPS EVO gumitalp - 300°C-ig hőálló és csúszásmentes a bizonytalan talajon is, a sarat könnyű eltávolítani



63.074.0 **CONQUEST STONE HIGH** S3 CI HI HRO SRC

Plusz	extra magasított szárőrész (kb. 17cm), YKK oldalsó cipzár, TPU sarokmegegerősítés és lerúgás-védelem
Felsőréz	nubukbőr
Bélés	BreathActive funkcionális bélés
Méret	40 - 48



63.073.0 **CONQUEST BLK CTX HIGH** S3 CI HI WR HRO SRC

Plusz	extra magasított szárőrész (kb. 17cm), YKK oldalsó cipzár, zárt nyelvrész, TPU sarokmegegerősítés és lerúgás-védelem
Felsőréz	olajozott bőr
Bélés	lélegző funkcionális bélés COA.TEX® membránnal
Méret	40 - 48



63.041.1 **BORNEO BLACK MID** S3 CI HI HRO SRC

Védelem	üvegszálás orrmerevítő és acél talpközép
Plusz	a cipőgallér és a nyelvrész velűrbőrből
Felsőréz	teljes bőr
Bélés	BreathActive funkcionális bélés
Méret	39 - 47





64.073.0 **SIERRA NEVADA LOW** S3 CI HI HRO SRC

Plusz CORDURA®
Felsőréssz olajozott teljes bőr
Bélés BreathActive funkcionális bélés
Méreték 39 - 48



64.072.0 **CASCADES LOW** S3 CI HI HRO SRC

Plusz fémmentes, CORDURA®
Felsőréssz olajozott teljes bőr
Bélés BreathActive funkcionális bélés
Méreték 39 - 48



63.022.0 **SIERRA NEVADA MID** S3 CI HI WR HRO SRC

Plusz CORDURA®
Felsőréssz olajozott teljes bőr
Bélés SYMPATEX®
Méreték 39 - 48



63.021.0 **CASCADES MID** S3 CI HI HRO SRC

Plusz fémmentes, CORDURA®
Felsőréssz olajozott teljes bőr
Bélés BreathActive funkcionális bélés
Méreték 39 - 48



WHITE'N SERVICE

→ MÉGTÖBB KÉNYELEM!



ACTIVE ENERGY RETURN UP TO 85%

IMPULSE.FOAM®
ANTIBACTERIAL TECHNOLOGY

Minden WHITE'N SERVICE modellünk speciálisan profilozott talppal rendelkezik: biztosítja a felszíni folyadékok jobb elosztatását és megnöveli a tapadást. Az S2 cipőnk sarkába épített IQ.CELL gél párna pedig nagy hatásfokú energiaelnyelést és energia-visszatérítést biztosít. A legkényesebb munkakörülmények között is optimális, hosszan tartó kényelem!

1

PU KÜLSŐ TALP

A kopásálló, rugalmas és könnyű poliuretán talp speciális csúszásgátló profiljának köszönhetően a folyadék könnyen eloszlik és optimális csúszásmentességet biztosít.

2

PU TALPKÖZÉP

A cipőtalpra közvetlenül injektált könnyű PU középtalp a talp teljes hosszában biztosítja a járás közben talajtól érkező ütési energia elnyelését.

3

IQ.CELL

A cipő sarkába épített gélpárnát úgy fejlesztették ki, hogy elnyeli a cipő felületére érkező energia egy részét, rugalmasságával pedig energia-visszanyerést biztosít. Viselőjének megkönnyíti az egész napi gyaloglást, vagy egyhelyben állást.

4

MIKROSZÁLAS ANYAG

Nem, ez nem bőr, hanem egy strapabíró, könnyen ápolható mikroszál anyag, amely víz- és szennyeződéscsökkentő, valamint ellenáll a sárgulásnak.



EVERCOMFORT

Az ergonomiailag kialakított talpbetét pontosabb illeszkedést és megfelelő támaszt biztosít a lábnak. A talpbetét perforált és víztaszító, antibakteriális szövetborítása kiegyensúlyozza a láb klímáját, a felesleges hőt elvezeti. A saroknál lévő párnázott rész pedig tompítja a sarok ütődésének fizikai hatásait.

WHITE'N SERVICE

RÉSZLETES LEÍRÁS

Védelem	üvegszálás orrmerevítő
Felsőréssz	tartós mikroszálás textil
Bélés	BreathActive funkcionális bélés
Talpbetét	evercomfort white
Talp	PU-talp WHITE 'N SERVICE
Méreték	36 - 47



64.062.2 **CLARITY LOW** S2 SRC

Plusz IQ.CELL (zselés anyag a talp hátsó részébe építve)



63.018.2 **ABSOLUTE MID** S2 SRC

Plusz IQ.CELL (zselés anyag a talp hátsó részébe építve),
tépőzárral **YKK®**



64.064.2 **ABSOLUTE LOW** S2 SRC

Plusz IQ.CELL (zselés anyag a talp hátsó részébe építve),
tépőzárral **YKK®**