



PUMA® Safety

Velocity 2.0 black LOW S3 ESD HRO SRC
kompozitní špička Elektrostaticky disipativní
obuv, Tepelně odolná, Protiskluzová,
Bezpečnostní obuv

- **POHYB GUMOVÉ PODRÁŽKY** - Odolná podrážka HRO z prýže o teplotě 572°F je inspirována nejnovější běžeckou technologií. Protiskluzový profil podešve s diagonálními drážkami zajišťuje dokonalou flexibilitu a bezpečný kontakt se zemí (SRC). Nylonová stopka je integrována do konceptu podešve.
- **FLEX GROOVES** - Diagonální drážky v profilu podešve poskytují lepší flexibilitu a hladší pocit na zemi. Navíc vám poskytnou lepší úchop při chůzi.
- **TORSION CONTROL ELEMENT** - TPU TORZNÍ OVLÁDACÍ PRVEK UPROSTŘED PODEŠVE PODPORUJE PŘIROZENOU OHÝBAVOST CHODIDLA PŘI CHŮZI A POSKYTUJE LEPŠÍ OPORU A STABILITU CHODIDLA.
- **MEZIPODEŠEV Z PĚNY IMPULSE** - Inovativní mezipodešev IMPULSE. mezipodešev FOAM® ve dvou různých hustotách reaguje na každý váš krok energetickým impulsem. Z toho ten IMPULS. FOAM® nejenže vrací až 55 % energie, ale také poskytuje maximální odpružení, vynikající stabilitu a dlouhotrvající pohodlí.
- **EVERCUSHION® BA** - Tato anatomicky tvarovaná stélka poskytuje vysokou úroveň pohodlí a odvodu vlhkosti, čímž zajišťuje příjemné klima pro nohy. Tato stélka, která se používá u vysoko výkonné sportovní obuvi, je vyrobena z měkké pružné pěny s otevřenými buřkami, která se při nošení nestlačuje, což zajišťuje vysokou úroveň odpružení, prodyšnosti a regulace vlhkosti.

Technická data

| | |
|-----------------------|-------|
| Barva | Černý |
| Dostupné velikosti | 36-48 |
| Balení | -- |
| Zabaleno | -- |
| Rozměry pouzdra (cm) | -- |
| Hmotnost pouzdra (kg) | 0.00 |
| Země původu | Čína |
| Materiál | Kůže |
| Podešev | -- |
| Typ špičky | -- |
| Dezén běhouň | -- |
| Výška | -- |
| Konstrukce | -- |
| Certifikace | -- |

Údaje o výkonu

Požadavek ASTM F2413

Pokyny pro péči



Ruční praní