



### PUMA® Safety

Airtwist Blue LOW S3 ESD HRO SRC  
kompozitní špička Elektrostaticky disipativní  
obuv, Tepelně odolná, Protiskluzová,  
Bezpečnostní obuv

- GUMOVÁ PODRÁŽKA URBAN EFFECT - Speciálně navržený profil podrážky usnadňuje rozptyl kapaliny a tím zlepšuje trakci (SR nebo SRC). Pryžová směs poskytuje tepelnou odolnost až do 300 °C pro maximální izolaci uzemnění a trvanlivost. Rotační bod integrovaný do přední části boty snižuje tření a minimalizuje únavu po celý den.
- EFEKT. PĚNA® - Neúnavně pohodlné! 60% návratnost energie s o 47 % menším dopadem na kosti a klouby. Jsou extrémně lehké a efektivní, nabízejí trvale vysokou úroveň komfortu pro práci bez únavy. Dynamická absorpcie energie snižuje nárazy na 1,6 kn, průměr u bezpečnostní obuvi je 3,0 kn.
- BOD OTÁČENÍ - Zvláštností podeševe je integrovaný bod otáčení. Tento bod v oblastivnitního metatarzu je nejvíce namáhanou částí při chůzi. Zesílením bodu otáčení se výrazně snižuje tření a tím i únavu.
- FAP®LITE - PRUŽNÁ OCHRANA PROTI PERFORACI - Nejnovější generace nekovové perforační ochrany je o 50% lehčí, velmi pružná se zvýšeným odpružením a rozložením tlaku. Bota nabízí chladivý efekt díky prodyšnosti a absorpcí potu
- EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID - Prodyšná, anatomicky tvarovaná stélka regulující vlhkost optimálně tlumí při každém kroku. Speciálně koordinovaná podpora klenby umožňuje přirozenou polohu chodidla v botě a stimuluje svaly při chůzi.

### Technická data

Barva	Modrý
Dostupné velikosti	39-47
Balení	--
Zabaleno	--
Rozměry pouzdra (cm)	--
Hmotnost pouzdra (kg)	0.00
Země původu	Čína
Materiál	Kůže
Podešev	--
Typ špičky	--
Dezén běhounu	--
Výška	--
Konstrukce	--
Certifikace	--

### Údaje o výkonu

Požadavek ASTM F2413

--

### Pokyny pro péči



Ruční praní