



## Technická data

Barva	Modrý
Dostupné velikosti	36-47
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 --

## PUMA® Safety

### Touring Blue MID SB E P WRU FO SRC

- MOTO PROTECT SOLE - Protiskluzová, tlumící polyuretanová podešev s dvojitou hustotou je ryzí motorsport. Stejně jako u běhounu pneumatiky jsou kapaliny odváděny a přilnavost je optimalizována na každém povrchu. Prvek MTSP Torsion Control poskytuje dodatečnou stabilitu.
- Extra dlouhý a výrazný torzní ovládací prvek MTSP zvyšuje stabilitu po celé délce chodidla. Zajišťuje aktivní jízdu a dynamický běžecký pohyb.
- PU MEZIPODEŠEV - Přímo připojená lehká PU mezipodešev poskytuje odpružení pod nohama, tlumení nárazů a izolaci od nerovného terénu.
- DRIVERS HEEL - Zaoblená a zvýšená podešev v oblasti paty, inspirovaná motoristickým sportem, podporuje přirozený valivý pohyb chodidla a chrání před silným oděrem, zejména při řízení osobního nebo nákladního automobilu.
- SVRŠEK - Používáme vysoce kvalitní, odolné materiály (např. hydrofobní semišovou kůži), které jsou odolné proti vodě i oděru.
- EVERCUSHION® PLUS - Tato vysoce výkonná stélka využívá kombinaci buněčného polyuretanu s nízkou hustotou a PORONu® k ochraně paty chodidla a poskytuje vynikající odpružení a tlumení nárazů. Extra odpružení značky PORON® přináší dlouhotrvající pohodlí a výkon z odolného materiálu, který odolá i tomu nejnáročnějšímu každodennímu opotřebením.

## Pokyny pro péči



Ruční praní

## PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | PŘINÁŠÍME VÁM TO NEJLEPŠÍ ZE SVĚTA

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EVROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIE, STŘEDNÍ VÝCHOD, AFRIKA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Tento dokument a informace v něm obsažené jsou majetkem společnosti Protective Industrial Products, Inc. (PIP) a nesmí být používány ani reprodukovány bez povolení. Uživatelé produktů by měli provést všechna vhodná testování nebo jiná hodnocení, aby určili vhodnost produktů PIP pro konkrétní účel nebo použití v konkrétním prostředí. PIP ODMÍTÁ VŠECHNY JINÉ ZÁRUKY, NEŽ JAK JSOU VYSLOVNĚ POSKYTNUTY. 2025-04-03