



Technická data

Barva	Černý
Dostupné velikosti	36-47
Balení	--
Zabaleno	--
Rozměry pouzdra (cm)	--
Hmotnost pouzdra (kg)	0.00
Země původu	Čína
Materiál	Textil
Podešev	--
Typ špičky	--
Dezén běhounu	--
Výška	--
Konstrukce	--
Certifikace	--

Údaje o výkonu

Požadavek ASTM F2413 --

PUMA® Safety

Nabít Černá LOW S1P ESD HRO SRC

- **GUMOVÁ PODRÁŽKA** - Jedinečný vaflový vzor žáruvzdorné gumové podrážky až do 572°F zaručuje dokonalou odolnost proti uklouznutí a má samočistící vlastnosti (uvolňování bahna).
- **IMPULS. PĚNOVÁ PODEŠEV** - Inteligentní mezipodešev vyrobená z materiálu IMPULSE. FOAM® reaguje na každý krok energetickým impulsem. Výsledkem je, že IMPULSE. FOAM® nejen vrátí až 55 % energie, ale také zajišťuje maximální odpružení, vynikající stabilitu a dlouhotrvající pohodlí.
- **POWER PLATE** - POWER PLATE je díky své velikosti a tvaru unikátním torzním kontrolním prvkem v bezpečnostní obuvi a sahá od středu podrážky až k patě. Podporuje stabilitu celého chodidla, zvyšuje efekt zpětného chodidla IMPULSE. mezipodešev FOAM® a podporuje při každém kroku přirozený valivý pohyb chodidla.
- **BEZPEČNOSTNÍ ÚPLET® - KROK V POHODLÍ** - Vysoce pružná tkanina se dokonale přizpůsobí noze a padne jako ponožka. Svršek SAFETY KNIT®, směs vysoko kvalitních syntetických vláken, nabízí vysokou flexibilitu, odolnost a prodyšnost.
- **EVERCUSHION® BA+** - Maximální výkon pro vaši pracovní obuv. Tvarovaná stélka evercushion® BA+ kopíruje tvar chodidla a zajišťuje přirozenou polohu, uvolnění tlaku a stimulaci svalů. Je vyrobena ze dvou vrstev prodyšného pěnového polyuretanu v různých hustotách s extra tlumícím materiálem v kritické oblasti paty a míče pro vynikající tlumení nárazů. Protiskluzová tkanina odolná proti zápachu, odvádějící pot a pokrývá celou stélku. Vynikající pohodlí a podpora pro vaši práci.

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

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. 2025-01-30