



Technická data

Barva	Černý
Dostupné velikosti	41-44
Balení	--
Zabaleno	--
Rozměry pouzdra (cm)	--
Hmotnost pouzdra (kg)	0.00
Materiál	Kůže
Podešev	--
Typ špičky	--
Dezén běhouň	--
Výška	--
Konstrukce	--
Certifikace	V souladu s TAA

Údaje o výkonu

Požadavek ASTM F2413

PUMA® Safety

KULTOVNÍ BLK/GUM LOW S1PL ESD FO HRO
SR

- GUMOVÁ PODRÁŽKA HERITAGE - Tepelně odolná gumová podešev odolná proti teplotě 300 °C má výborně protiskluzový vzor ve tvaru rybí kosti s optimální přilnavostí. Měkký gumová mezipodešev poskytuje odpružení pod nohamu a odpružení nárazů. Zvýšením bodu otáčení se výrazně snižuje tření a tím i únavu. Široký rám zajišťuje optimální stabilizaci.
- idCELL - Prvky idCELL v oblasti paty a špičky jsou vyrobeny z velmi měkkého materiálu EVA tlumícího nárazy. Výrazně absorbuje nárazy a nárazy při dopadu paty na zem a snižuje tak únavu.
- BOD ROTACE - Zvláštností chodidla je integrovaný bod rotace v oblasti vnitřního metatarzu. Tento bod je nejvíce namáhanou částí při chůzi. Jeho zesílením se výrazně snižuje tření a tím i únavu.
- EVERCUSHION® RELIEF - Prodyšná stélka evercushion® RELIEF se skládá ze dvou různých vrstev, které do sebe přesně zapadají. Svrchní vrstva je vyrobena z paměťové pěny a dokonale se přizpůsobí tvaru chodidla a nabízí odpružení přesně tam, kde je to nejvíce potřeba. Spodní vrstva je vyrobena z pěny evercushion® a poskytuje optimální odlehčení a odolné odpružení. Má vynikající vlastnosti odvádějící vlhkost, které odvádějí pot od nohou. Speciálně upravená podpora klenby udržuje nohu v přirozené poloze uvnitř boty a stimuluje svaly při chůzi. Vlnité drážky na spodní straně zabraňují vklouznutí stélky dovnitř boty. To je pohodlí a podpora, kterou potřebujete ke své 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 ODMLÍTÁ VŠECHNY JINÉ ZÁRUKY, NEŽ JAK JSOU VÝSLOVNĚ POSKYTNUTY. 2025-06-27