



Technická data

Barva	--
Dostupné velikosti	36-49
Balení	--
Zabaleno	--
Rozměry pouzdra (cm)	--
Hmotnost pouzdra (kg)	0.00
Materiál	Kůže
Podešev	--
Typ špičky	--
Dezén běhounu	--
Výška	--
Konstrukce	--
Certifikace	V souladu s TAA

Údaje o výkonu

Požadavek ASTM F2413	--
----------------------	----

PUMA® Safety

Přední nádvoří Blk/Wht/Red LOW S3L ESD FO HRO SR

- GUMOVÁ PODRÁŽKA HERITAGE - Tepelně odolná gumová podešev 300 °C má vynikající protiskluzový vzor rybí kosti s optimální přilnavostí. Měkčí gumová mezipodešev tlumí chodidlo a tlumí nárazy. Zvětšením bodu otáčení se výrazně snižuje tření a tím i únava. Široký rám zajišťuje optimální stabilizaci.
- idCELL - Prvky idCELL v oblasti paty a špičky se skládají z velmi měkkého materiálu EVA, který tlumí nárazy. Výrazně tlumí nárazy a otřesy při dopadu paty na zem a tím snižuje únavu.
- ROTAČNÍ BOD - Zvláštností podešve je integrovaný rotační bod v oblasti vnitřního metatarzu. Tento bod je při chůzi nejvíce namáhanou částí. Jeho vyztužením se výrazně snižuje tření a tím i únava.
- 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 tlaku 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. Zvlněné drážky na spodní straně zabraňují klouzání stélky uvnitř 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 ODMÍTÁ VŠECHNY JINÉ ZÁRUKY, NEŽ JAK JSOU VYSLOVNĚ POSKYTNUTY. 2025-03-12