



Dane techniczne

Kolor	--
Dostępne rozmiary	39-47
Opakowanie	--
Zapakowane	--
Wymiary koperty (cm)	--
Hmotność pouzdra (kg)	0.00
Kraj pochodzenia	Chiny
Materiał	Włókno
Podeszwa	--
Typ palca	--
Bieżnika	--
Wysokość	--
Budowa	--
Certyfikaty	--

Dane o wydajności

Wymagania ASTM F2413	--
----------------------	----

PUMA® Safety

Płomienna dzianina LOW S1P HRO SRC

- GUMOWA PODESZWA ZEWNĘTRZNA - Ta wytrzymała, odporna na ciepło i olej gumowa podeszwa zewnętrzna o temperaturze 572 ° F ma charakterystyczny wzór bieżnika z kanałami do usuwania płynów - dla optymalnej odporności na poślizg. Dzięki wzmocnieniu punktu obrotu można znacznie zmniejszyć tarcie, a tym samym oznaki zmęczenia.
- PODESZWA ŚRODKOWA Z PIANKI EVA - Tysiące małych bąbelków w tej ultralekkiej podeszwie środkowej zapewniają optymalną amortyzację i poprawiają zginanie stopy.
- idCELL - Element idCELL w obszarze pięty składa się z EVA, bardzo miękkiego, amortyzującego materiału. Doskonale amortyzuje uderzenia i wstrząsy, gdy pięta uderza o podłoże.
- PUNKT OBROTU - Cechą szczególną podeszwy jest zintegrowany punkt obrotu. Ten punkt w okolicy śródstopia wewnętrznego jest najsilniej nadwyrężoną częścią podczas chodzenia. Dzięki wzmocnieniu punktu obrotu tarcie, a tym samym zmęczenie, jest znacznie zmniejszone.
- FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION - Elastyczna podeszwa środkowa zapobiegająca przebiciu wykonana z para-aramidowych włókien syntetycznych zapewnia najwyższą ochronę stopy przed ostrymi przedmiotami penetrującymi.
- EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID - Oddychająca, regulująca wilgoć, anatomicznie ukształtowana wkładka optymalnie amortyzuje każdy krok. Specjalnie dopasowane podparcie łuku stopy umożliwia naturalne ułożenie stopy w bucie i stymuluje mięśnie podczas chodzenia.

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | DOSTARCZAM TO, CO NAJLEPSZE NA ŚWIECIE

AMERYKI: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (AZJA, BLISKI WSCHÓD, AFRYKA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Niniejszy dokument i informacje w nim zawarte stanowią własność firmy Protective Industrial Products, Inc. (PIP) i nie mogą być wykorzystywane ani powielane bez pozwolenia. Użytkownicy produktów powinni przeprowadzić wszelkie odpowiednie testy lub inne oceny w celu określenia przydatności produktów PIP do określonego celu lub zastosowania w określonym środowisku. PIP WYŁĄCZA WSZELKIE GWARANCJE INNE NIŻ WYRAŹNIE UDZIELONE. 2025-03-12