



Dane techniczne

Kolor	--
Dostępne rozmiary	39-48
Opakowanie	--
Zapakowane	--
Wymiary koperty (cm)	--
Hmotność pouzdra (kg)	0.00
Kraj pochodzenia	Chiny
Materiał	Skóra
Podeszwa	--
Typ palca	--
Bieżnika	--
Wysokość	--
Budowa	--
Certyfikaty	--

Dane o wydajności

Wymagania ASTM F2413 --

Instrukcje opieki



Pranie ręczne

PUMA® Safety

Cascades LOW Kompozytowa izolacja palców u stóp, izolacja termiczna, odporność na ciepło, antypoślizgowość, obuwie ochronne

- GUMOWA PODESZWA ZEWNĘTRZNA - Oczywiście jest, że wytrzymały wzór tej wytrzymałej, odpornej na ciepło podeszwy zewnętrznej HRO do 572 ° F został zaprojektowany z myślą o optymalnym bezpieczeństwie i wydajności, nawet na niezabezpieczonym podłożu. Stabilizująca cholewka jest zintegrowana z podeszwą środkową.
- PODESZWA ŚRODKOWA Z PU - Bezpośrednio przymocowana lekka podeszwa środkowa z PU zapewnia amortyzację pod stopami, amortyzację i izolację od nierównego podłoża.
- SCUFF CAP - Bardzo wysoka czapka ochronna z palcami dla użytkowników, którzy często kłęczą w swojej pracy.
- VOLUME PLUS - Specjalny kształt kopyta zapewnia więcej miejsca małym palcom i śródstopiu.
- EVERCUSHION® BA+ - Maksymalna wydajność dla Twojego obuwia roboczego. Wyprofilowana wkładka evercushion® BA+ dopasowuje się do kształtu stopy i zapewnia naturalną pozycję, odciążenie i stymulację mięśni. Wykonany jest z dwóch warstw oddychającego spienionego poliuretanu o różnej gęstości z dodatkowym materiałem amortyzującym w krytycznym obszarze pięty i piłki, co zapewnia doskonałą amortyzację. Odporna na zapachy, odprowadzająca pot i antypoślizgowa tkanina pokrywa całą wkładkę. Doskonały komfort i wsparcie, aby wykonać swoją pracę.

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. 2025-04-03