



Dane techniczne

Kolor	--
Dostępne rozmiary	40-47
Opakowanie	--
Zapakowane	--
Wymiary koperty (cm)	--
Hmotnost pouzdra (kg)	0.00
Kraj pochodzenia	Chiny
Materiał	Skóra
Podeszwa	--
Typ palca	--
Bieżnika	--
Wysokość	--
Budowa	--
Certyfikaty	--

Albatros®

Tofane Black QI CTX Mid S3 ESD WR HRO SRC

- **ANTYPOŚLIZGOWA PODESZWA ZEWNĘTRZNA XTS** - Terenowy profil odpornej na ciepło, antypoślizgowej gumowej podeszwy zewnętrznej (HRO, SRC) zapewnia optymalny kontakt z podłożem, szczególnie na nieutwardzonych nawierzchniach. Szerokie kołki czyszczą się podczas biegu (uwalnianie błota) i zapewniają maksymalną elastyczność.
- **STABILIZACJA STAWÓW** - Wokół pięty biegnie stabilizacja stawu o wyglądzie karbonu, która dodatkowo chroni przed skręceniem kostki i wspiera pozycję stopy w bucie
- **SZYBKA BLOKADA** - Naciśnij, obróć, a but idealnie leży na stopie - na stałe. Precyzyjnie regulowana blokada skrętu systemu sznurowania QUICK LOCK jest równie prosta, co pomysłowa. Jeśli pociągniesz za zapięcie, sznurowadła się poluzują. Kolejna zaleta - obsługa w rękawiczkach.
- **FAP - FLEXIBLE ANTI-PENETRATION** - FAP® to materiał niemetaliczny, szczególnie na obuwiu ochronne, wykonany z wielu warstw tekstylnych o wyjątkowo odpornych na rozdarcia włóknach. Podeszwa środkowa FAP® zapewnia użytkownikowi większy komfort, elastyczność, izolację od zimna, pochłanianie wilgoci i amortyzację.
- **evercushion® CUSTOM FIT MID** - Anatomicznie ukształtowana wkładka evercushion® CUSTOM FIT MID zapewnia optymalną amortyzację na każdym kroku. Specjalnie dopasowane podparcie łuku stopy umożliwia naturalne ułożenie stopy w bucie i stymuluje mięśnie podczas chodzenia. Dostępne również w opakowaniu detalicznym w wersjach LOW i HIGH, dla wąskich lub szerokich nóg.

Dane o wydajności

Wymagania ASTM F2413 --

Instrukcje opieki



Pranie ręczne

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. 2025-04-23