



Technische Daten

Farbe	--
Verfügbare Größen	36-49
Verpackung	--
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Material	Leder
Außensohle	--
Zehentyp	--
Profilmuster	--
Höhe	--
Konstruktion	--
Zertifizierungen	TAA-konform

Leistungsdaten

ASTM F2413 Anforderung	--
------------------------	----

PUMA® Safety

Frontcourt Blau/Schwarz: MID S3L ESD FO HRO
SR Composite Toe Elektrostatisch ableitende
Schuhe, Feuil Ölbeständig, Hitzebeständig,
Rutschfest, Sicherheitsschuhe

- GUMMISOHLE HERITAGE - Die 300°C hitzebeständige Gummilaufsohle hat ein hervorragend rutschfestes Fischgrätenmuster mit optimalem Grip. Die weichere Gummizwischensohle sorgt für Dämpfung unter den Füßen und Stoßdämpfer. Durch die Erhöhung des Drehpunktes wird die Reibung und damit die Ermüdung stark reduziert. Der breite Rahmen sorgt für eine optimale Stabilisierung.
- idCELL - Die idCELL Elemente im Fersen- und Zehenbereich bestehen aus einem sehr weichen, stoßdämpfenden EVA-Material. Es absorbiert Stöße und Stöße beim Auftreffen der Ferse auf den Boden erheblich und reduziert somit die Ermüdung.
- ROTATIONSPUNKT - Das Besondere an der Sohle ist der integrierte Rotationspunkt im Bereich des inneren Mittelfußes. Dieser Punkt ist der am stärksten belastete Teil beim Gehen. Durch die Verstärkung wird die Reibung und damit die Ermüdung stark reduziert.
- EVERCUSHION® RELIEF - Das atmungsaktive evercushion® RELIEF Fußbett besteht aus zwei verschiedenen Schichten, die präzise zusammenpassen. Die obere Schicht besteht aus Memory-Schaum und passt sich perfekt an die Form des Fußes an und bietet Dämpfung genau dort, wo sie am meisten benötigt wird. Die untere Schicht besteht aus evercushion-Schaumstoff® und sorgt für optimale Druckentlastung und dauerhafte Dämpfung. Es hat hervorragende feuchtigkeitsableitende Eigenschaften, um Schweiß von den Füßen abzuleiten. Eine speziell angepasste Fußgewölbestütze hält den Fuß in einer natürlichen Position im

Pflegehinweise



Handwäsche

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS INC. Wir bringen Ihnen das Beste der Welt

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | ASIA: (ASIEN, MITTLERER OSTEN, AFRIKA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen sind Eigentum von Protective Industrial Products, Inc. (PIP) und dürfen ohne Genehmigung nicht verwendet oder reproduziert werden. Produktbenutzer sollten alle geeigneten Tests oder sonstigen Bewertungen durchführen, um die Eignung von PIP-Produkten für einen bestimmten Zweck oder die Verwendung in einer bestimmten Umgebung festzustellen. PIP SCHLIESST ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN AUS, DIE NICHT AUSDRÜCKLICH GEWÄHRT WERDEN. 2025-05-17