



Technische Daten

Farbe	Grau
Verfügbare Größen	39-47
Verpackung	--
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	China
Material	Leder
Außensohle	--
Zehentyp	--
Profilmuster	--
Höhe	--
Konstruktion	--
Zertifizierungen	--

Leistungsdaten

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

PUMA® Safety

Airtwist Grau LOW S3 ESD HRO SRC

- **GUMMISOHLE URBAN-EFFEKT** - Das speziell entwickelte Sohlenprofil erleichtert die Flüssigkeitsableitung und verbessert so die Traktion (SR oder SRC). Die Gummimischung bietet eine Hitzebeständigkeit von bis zu 300 °C für ultimative Bodenisolierung und Haltbarkeit. Zusätzlich reduziert ein im Vorfuß integrierter Drehpunkt die Reibung und Ermüdung im Laufe des Tages wird minimiert.
- **EFFEKT. FOAM®** - Unermüdlich komfortabel! 60 % Energierückgabe bei 47 % geringerer Belastung von Knochen und Gelenken. Extrem leicht und effektiv bieten sie dauerhaft hohen Komfort für ermüdungsfreies Arbeiten. Die dynamische Energieabsorption reduziert die Stöße auf 1,6 KN, der Durchschnitt für Sicherheitsschuhe liegt bei 3,0 KN.
- **ROTATION POINT** - Das Besondere an der Sohle ist der integrierte Rotationspunkt. Dieser Punkt im Bereich des inneren Mittelfußes ist die am stärksten beanspruchte Stelle beim Gehen. Durch die Verstärkung des Drehpunktes wird die Reibung und damit die Ermüdung stark reduziert.
- **FAP®LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION** - Die neueste Generation des metallfreien Perforationsschutzes ist 50% leichter, sehr flexibel mit erhöhter Dämpfung und Druckverteilung. Der Schuh bietet einen kühlenden Effekt durch Atmungsaktivität und Schweißaufnahme
- **EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID** - Die atmungsaktive, feuchtigkeitsregulierende, anatomisch geformte Einlegesohle dämpft optimal bei jedem Schritt. Die speziell abgestimmte Fußgewölbestütze ermöglicht eine natürliche Positionierung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskulatur beim Gehen.

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

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (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. 2025-01-16