



Technische Daten

Farbe	--
Verfügbare Größen	35-42
Verpackung	--
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	Vietnam
Material	--
Außensohle	--
Zehentyp	--
Profilmuster	--
Höhe	--
Konstruktion	--
Zertifizierungen	--

Leistungsdaten

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

PUMA® Safety CELERITY KNIT SCHWARZ/WEISS NIEDRIG S1PS ESD FÜR HRO SR

- MOTION WNS SOHLE Hitzebeständig bis 300°C, das Profil aufgesetzt Die Gummilaufsohle sorgt für perfekte Kontakt auf unterschiedlichsten Oberflächen. Die seitliche Erhöhung der Zwischensohle in der Fersenbereich, der häufig genutzt wird beim Laufen, verbessert die Stabilität der Ferse Kontakt.
- DREIFACHE FUSSGEWÖLBESTÜTZE SYSTEM Die perfekt ausbalancierten Fußgewölbestützen Laufsohle, Evercushion® EASY foobed und ergonomische Leisten schaffen ein harmonisches Einheit und bieten eine optimierte Fußunterstützung.
- FAP® LITE - FLEXIBEL ANTI-PERFORATION Die neueste Generation der metallfreien Antiperforation: • 50 % leichter* • Ausgezeichnete Flexibilität • verbesserte Dämpfung und Druckelastizität • Atmungsaktivität und Schweißaufnahme für einen kühlenden Effekt
- EVERCUSHION® EASY Die Kombination aus atmungsaktiver, offenzelliger Schaumtechnologie und besonders feuchtigkeitsabsorbierender Obermaterial transportiert Schweiß effektiv von den Füßen weg und hält sie angenehm trocken sind. Der weiche Memory-Schaum des evercushion® EASY Fußbetts passt sich an passt sich perfekt an die Fußform an und zeigt wirklich hervorragende Dämpfungseffekte – Für die weichsten Berührungen bei jedem Schritt.

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. 2025-07-03