



PUMA® Safety

Cascades LOW Composite Zehenkälteisolierung, Wärmeisolierung, hitzebeständig, rutschfest, Sicherheitsstiefel

- GUMMI-AUSSENSOEHLE - Es ist offensichtlich, dass das strapazierfähige Muster dieser strapazierfähigen, bis zu 572 ° F hitzebeständigen HRO-Gummilaufsohle für optimale Sicherheit und Leistung entwickelt wurde, auch auf ungesichertem Boden. In der Zwischensohle ist ein stabilisierender Schaft integriert.
- PU-ZWISCHENSOEHLE - Die direkt angebrachte leichte PU-Zwischensohle bietet Dämpfung unter den Füßen, Stoßdämpfung und Isolierung vor Bodenunebenheiten.
- SCUFF CAP - Über-den-Zehen-Kappe extra hohe Scheuerkappe für Träger, die in ihrem Beruf viel knien.
- VOLUME PLUS - Die spezielle Form des Leistens bietet den kleinen Zehen und dem Fußballen mehr Platz.
- EVERCUSHION® BA+ - Maximale Leistung für Ihre Arbeitsschuhe. Das konturierte evercushion® BA+ Fußbett folgt der Fußform und sorgt für eine natürliche Haltung, Druckentlastung und Muskelstimulation. Es besteht aus zwei Schichten atmungsaktivem, geschäumtem Polyurethan in unterschiedlichen Dichten mit zusätzlichem Dämpfungsmaterial im kritischen Fersen- und Ballenbereich für eine hervorragende Stoßdämpfung. Ein geruchshemmendes, schweißableitendes und rutschfestes Gewebe bedeckt das gesamte Fußbett. Ausgezeichneter Komfort und Unterstützung, um Ihre Arbeit zu erledigen.

Technische Daten

Farbe	--
Verfügbare Größen	39-48
Verpackung	--
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	China
Material	Leder
Außensohle	--
Zehentyp	--
Profilmuster	--
Höhe	--
Konstruktion	--
Zertifizierungen	--

Leistungsdaten

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

Pflegehinweise



Handwäsche