



Zehentyp Profilmuster Höhe

Gehäuseabmessungen (cm) Koffergewicht (kg)

Technische Daten

Farbe

Verfügbare Größen

Verpackung Verpackt

Material

Außensohle

Konstruktion

Zertifizierungen TAA-konform

39-47

0.00

Leder

Leistungsdaten

ASTM F2413 Anforderung

Pflegehinweise



PUMA® Safety

Condor Brown MID S3L ESD FO SR Elektrostatisch ableitende Schuhe mit Stahlkappe, Fuil Ölbeständig, Rutschfest, Sicherheitsschuhe

- REBOUND SOLE Das 3-lagige PU-Dämpfungskonzept bestehend aus dem EFFECT. Die FOAM-Zwischensohle® bietet in Kombination mit der kompakten PU-Laufsohle und dem evercushion pro® ESD-Fußbett noch mehr Komfort und Dämpfung für ein ermüdungsfreies Arbeitserlebnis. Die Seitenwandflossen der Laufsohle arbeiten im Einklang mit dem EFFECT. FOAM® für zusätzliche Dämpfung an den Rändern.
- KOMPAKTE PU-AUSSENSOHLE Das markante Profilprofil verfügt über zonierte Bereiche, um maximalen Halt und Grip auf unebenen, aber auch flachen, rutschigen Oberflächen zu bieten. Die äußeren breiten Stollen suchen auch auf losem Gelände Traktion und bringen eine Selbstreinigungsfunktion mit. Darüber hinaus unterstützt das spezielle Material mit hoher Dichte die Haltbarkeit und verlängerte Lebensdauer der Schuhe und ist gleichzeitig resistent gegen Heizöle, um nachteilige Auswirkungen auf die Endumgebung zu vermeiden.
- EVERCUSHION® PRO ESD Das weiche PU-Material des evercushion® pro ESD-Fußbetts bietet eine Dämpfung von der Ferse bis zu den Zehen und sorgt so dafür, dass Druckstellen unter den Füßen durch eine gleichmäßig verteilte Gewichtsverteilung reduziert werden. Der feuchtigkeitsableitende Stoffbezug und der perforierte Vorfußbereich sorgen für ein hohes Maß an Atmungsaktivität und Komfort, Alle kombinierten Materialien.