



Schutz: Stahlkappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus: ESD, DGV 112-191
Schaft: Velourleder mit Textileinsätzen
Futter: BreathActive Funktionsfutter
Fußbett: evercushion® pro ESD
Sohle: PU-Sohle REBOUND 3.0 mit advanced CELL
Größen / Weite: 38 - 47 / 11



PU Sohle

Abriebfest, robust und dennoch flexibel – diese Sohle läuft und läuft und läuft... Das Profil sorgt für eine hohe Rutschfestigkeit, auch auf nassen Oberflächen. Das transluzente Sohlenmaterial ist ideal für das Arbeiten auf empfindlichen Böden geeignet.



Stahlkappe

Stahlkappe mit großer Zehenfreiheit für mehr Komfort.



advanced CELL

Rutschfestes Inlay für ausgezeichnete Dämpfung und Grip auf trockenen und nassen Böden, ermöglicht optimalen Gelenkschutz und maximiert die Stabilität des Fußes



Bounce Zwischensohle

Im PU-Material der BOUNCE Zwischensohle ist eine erheblich höhere Anzahl kleiner Luftbläschen eingeschlossen als in herkömmlichen PU-Zwischensohlen, die für eine optimale Dämpfung des gesamten Fußes sorgen und gleichzeitig eine deutliche Gewichtsersparnis bringen.



evercushion® pro ESD

Das weiche PU-Material dieser Einlegesohle bietet optimale Dämpfung vom Auftreten bis zum Ende der Bewegung und entlastet so die Druckzonen. Feine Perforationen im vorderen Sohlenbereich sorgen für eine gute Ventilation. Elektrostatische Aufladungen werden vom Körper abgeleitet.



Obermaterial

Das Veloursleder besticht durch seine homogene und robuste Oberfläche und ist dennoch weich und geschmeidig. Die Kombination mit Textileinsätzen macht diesen Schuh besonders atmungsaktiv und widerstandsfähig im harten Arbeitsalltag.