

WHIZ ST WHITE WNS LOW O2 ESD HRO SRA

Art. Nr. 65.492.0



- Schaft:** hydrophobierte Mikrofaser
- Plus:** ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung
- Futter:** atmungsaktives Funktionsfutter
- Fußbett:** dämpfendes, atmungsaktives Komfortfußbett
- Sohle:** dual.IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM in zwei unterschiedlichen Dichten für optimale Dämpfung, Stabilität und Komfort
- Farbe:** Weiß
- Größen:** 36 - 42



SLIP RESISTANT



HRO SOLE



METAL FREE



DUAL.IMPULSE-SOHL

Das intelligente Sohlenkonzept basiert auf zwei individuellen Zwischensohlen-Schichten aus IMPULSE.FOAM[®] in unterschiedlichen Härtegraden. Die erste Schicht fester für optimale Stabilität, die zweite Schicht softer für maximale Dämpfung und Energierückgabe. Den richtigen Grip garantiert die rutsch- und abriebfeste, zweifarbige Gummilaufsohle mit breiten Flexkerben für optimale Flexibilität.



ESD

ESD-fähige Sicherheitsschuhe müssen getragen werden, wenn elektrostatische Aufladung durch Ableitung vermindert werden muss. Das ist z.B. beim Arbeiten mit sensiblen elektronischen Bauteilen der Fall, die durch elektrostatische Entladung beschädigt oder zerstört werden könnten.



IMPULSE.FOAM

Die neue innovative IMPULSE.FOAM[®] Zwischensohle reagiert auf jeden Schritt mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt der IMPULSE.FOAM[®] nicht nur Energie zurück, sondern sorgt für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und langanhaltenden Komfort.



OBERMATERIAL

Die robuste, belastbare, leicht zu reinigende Mikrofaser ist widerstandsfähig gegen Abnutzung und bietet optimalen Schutz vor eindringender Feuchtigkeit.

