

## BREEZE IMPULSE LOW S1P ESD HRO SRA

Art. Nr. 64.752.0



- Schutz:** Fiberglaskappe und flexibler FAP<sup>®</sup>-Durchtrittschutz
- Plus:** ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung
- Schaft:** Sandwich-Mesh und Verstärkungselemente
- Futter:** atmungsaktives Funktionsfutter
- Fußbett:** anatomisch geformte comfit<sup>®</sup> AIR Einlegesohle
- Sohle:** DUAL.IMPULSE – 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM<sup>®</sup> in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort
- Farbe:** schwarz-blau
- Größen:** 36 - 47



### DUAL IMPULSE RUTSCHFESTE LAUF SOHLE

Für perfekten Bodenkontakt sorgt die rutsch- und abriebfeste bis zu 300°C hitzebeständige (HRO) Gummilaufsohle an den stark beanspruchten Stellen im Fersen- und Vorfußbereich. Da das Gummi nicht durchgehend angespritzt wird, sorgen breite Flexkerben für optimale Flexion und sparen außerdem Gewicht



### FAP<sup>®</sup> - FLEXIBLE ANTI PENETRATION

Ein flexibler Durchtrittschutz aus keramikbeschichteten Fasern schützt die Füße vollflächig vor eindringenden Gegenständen.



### IMPULSE.FOAM<sup>®</sup> ZWISCHENSOHLE

Ultimativer Komfort an langen Arbeitstagen. Die innovative Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM<sup>®</sup> in 2 unterschiedlichen Dichten reagiert auf jeden deiner Schritte mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt dir der IMPULSE.FOAM<sup>®</sup> nicht nur Energie zurück, sondern sorgt für maximale Dämpfung und hervorragende Stabilität.



### OBERMATERIAL

Sandwich-Mesh ist ein besonders atmungsaktives Material. Das grobmaschige Nylongewebe ist extrem reißfest, bietet eine gute Polsterung und zeigt keine Ermüdungserscheinungen im harten Arbeitsalltag. Das robuste Mikrofaser-gewebe ist pflegeleicht, atmungsaktiv, wasser- und schmutzabweisend.

