

PRODUKTDATENBLATT

Artikel-Nr. 64.423.0 - Argon RX Low S3 ESD SRC



Schutz: Fiberglaskappe und flexibler FAP® Durchtrittschutz
Plus: ESD, Vorderkappenschutz, metallfrei, reflektierende Formelemente
Schaft: glattes Vollrindleder
Futter: BreathActive Funktionsfutter
Fußbett: evercushion® BA+
Sohle: Duo-PU-Sohle **naturalFLEXMOTION™** mit iCELL-Element, hochflexibel, extrem dämpfend und rutschfest
Größen / Weite: 40 - 49 / 11



DGUV
112 - 191
DGUV



naturalFLEXMOTION™

Die Duo-PU-Sohle besteht aus einer enorm weichen und dämpfenden PU-Zwischensohle und einer hochflexiblen PU-Laufsohle. Das Wafer-Profil bietet besonders guten Halt auf Industrieböden, ist leicht zu reinigen und hat erklassigen „LadderGrip“.



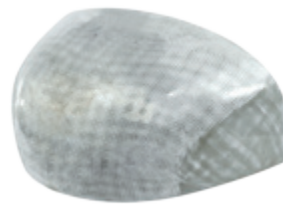
FAP®-Durchtrittschutz

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



iCELL

Die extrem belastbare Wabenstruktur des iCELL Elements verbessert die Dämpfungseigenschaften des Schuhs und erhöht gleichzeitig Stabilität, Führung und Komfort.



Fiberglaskappe

Die neu entwickelte High-Tech-Fiberglas-Zehenschutzkappe bietet enorme Widerstandsfähigkeit und mehr Zehenfreiheit.



evercushion® BA+

Das anatomisch geformte, feuchtigkeitsregulierende Fußbett verfügt über eine rutschfeste Oberfläche. Zwei Lagen geschäumtes Polyurethan in unterschiedlichen Dichten sorgen für eine aktive Dämpfung. Die Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich sowie die Längsgewölbeunterstützung verbessern den Halt. Zusätzlich sorgen sie für eine natürliche Haltung des Fußes, Druckentlastung und Stimulation der Muskulatur beim Gehen.



Obermaterial

Das Obermaterial besteht aus robustem, extrem belastbarem Vollrindleder, das widerstandsfähig gegen Abnutzung ist. Das glatte, weiche Material bietet optimalen Schutz vor eindringender Feuchtigkeit und ist leicht zu reinigen.