



Technische Daten

Farbe	Schwarz
Verfügbare Größen	36-47
Verpackung	--
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	China
Material	Mikrofaser
Außensohle	--
Zehentyp	--
Profilmuster	--
Höhe	--
Konstruktion	--
Zertifizierungen	--

Albatros®

Whiz St Schwarz Low O2 ESD HRO SRA

- **RUTSCHFESTE LAUF SOHLE** - Die leicht zu reinigende Gummilaufohle sorgt für perfekten Bodenkontakt. Es ist rutschfest und abriebfest sowie hitzebeständig bis 300°C (HRO). Das speziell entwickelte Cleat-Profil und die breiten Flexkerben garantieren eine optimale Flexion, optimieren die wasserverdrängenden Eigenschaften (Scheibenwischereffekt) und sorgen für festen Halt auf den unterschiedlichsten Untergründen.
- **DUAL. IMPULSE MIDSOLE** - Die intelligente Zwischensohle aus IMPULSE. FOAM® reagiert auf jeden Schritt mit einem Energieimpuls. Infolgedessen ist die IMPULSE. FOAM® gibt nicht nur bis zu 55% der Energie zurück, sondern sorgt auch für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und lang anhaltenden Komfort.
- **OBERMATERIAL** - Das Obermaterial aus robuster Mikrofaser ist abriebfest. Es bietet einen hohen Schutz vor eindringender Feuchtigkeit und ist leicht zu reinigen. Die TPU-Verstärkungselemente sorgen für zusätzliche Stabilität und setzen neue Akzente.
- **ESD** - ESD-kompatible Sicherheitsschuhe müssen getragen werden, wenn elektrostatische Aufladungen durch Entladung reduziert werden müssen. Dies ist z.B. der Fall, wenn mit empfindlichen elektronischen Bauteilen gearbeitet wird, die durch elektrostatische Entladung beschädigt oder zerstört werden können.
- **KOMFORT-FUSSBETT** - Das anatomisch geformte Fußbett sorgt für optimale Dämpfung bei jedem Schritt. Die speziell entwickelte Fußgewölbestütze ermöglicht eine natürliche Positionierung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskulatur beim Gehen.
- **EN ISO 20347:2012** - Alle Modelle sind nach EN ISO 20347:2012 zertifiziert und verfügen unter anderem über folgende

Eigenschaften: geschlossener Fersenbereich, Antistatik und

Feuer- und Hitzebeständigkeit in Fersenbereich. Schuhe der Klasse

O2 haben zusätzlich ein wasserabweisendes Obermaterial.

Leistungsdaten

ASTM F2413 Anforderung --

Pflegehinweise



Handwäsche

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | Wir bringen Ihnen das Beste der Welt

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIEN, MITTLERER OSTEN, AFRIKA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen sind Eigentum von Protective Industrial Products, Inc. (PIP) und dürfen ohne Genehmigung nicht verwendet oder reproduziert werden. Produktbenutzer sollten alle geeigneten Tests oder sonstigen Bewertungen durchführen, um die Eignung von PIP-Produkten für einen bestimmten Zweck oder die Verwendung in einer bestimmten Umgebung festzustellen. PIP SCHLIESST ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN AUS, DIE NICHT AUSDRÜCKLICH GEWÄHRT WERDEN. 2025-04-08