



Albatros®

Viale Black LOW O1 HRO SRC Hitzebeständig,
Rutschfest, Schuhe

- **RUTSCHFESTE XTS TRAIL-SOHL** - Die leicht zu reinigende Gummilaufsohle sorgt für perfekten Bodenkontakt. Es ist rutschfest, abriebfest und hitzebeständig bis 300°C (HRO). Das speziell entwickelte Cleat-Profil und die breiten Flexkerben garantieren eine optimale Flexion, optimieren die wasserdrängenden Eigenschaften (Scheibenwischer-Effekt) und sorgen für sicheren Halt auf den unterschiedlichsten Untergründen.
- **IMPULS. FOAM® MIDSOLE** - Der innovative IMPULSE. Die FOAM-Zwischensohle® reagiert auf jeden Ihrer Schritte mit einem Energieimpuls. IMPULS. FOAM® bietet alles: maximale Dämpfung bei optimaler Energierückgabe sowie hervorragende Stabilität und langanhaltenden Komfort.
- **EN ISO 20347:2012** - Alle Modelle sind nach EN ISO 20347:2012 zertifiziert und verfügen unter anderem über folgende Eigenschaften: geschlossener Fersenbereich, antistatisches und energieabsorbierendes Vermögen im Fersenbereich. Schuhe der Klasse O2 haben zusätzlich ein wasserabweisendes Obermaterial.

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	--

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. 2025-06-30