



## Albatros®

Court Sand LOW S1P ESD HRO SRC Composite  
Toe Elektrostatisch ableitende Schuhe,  
hitzebeständig, rutschfest, Sicherheitsstiefel

- **WORKLETICS 3D SOLE** - Die Kernschicht der Sohle bildet das große Polster aus PWR BEADS®, das weit unter den Mittelfuß reicht. Die obere Schicht aus sehr leichtem EVA-Material sorgt für eine dynamische Dämpfung bei gleichzeitig guter Stabilisierung. Für den richtigen Grip sorgt die rutschfeste und abriebfeste, zweifarbig gummierte Laufsohle mit breiten Flexkerben für optimale Flexibilität.
- **PWR BEADS® ZWISCHENSOHLE** - PWR BEADS® werden während des Produktionsprozesses buchstäblich zu einem Element zusammengebacken. Zusammen erreichen sie eine hervorragende Energierückgabe von 58 %.
- **FAP®LITE - FLEXIBLE ANTI PENETRATION** - Die neueste Generation von metallfreien Durchtrittschutten: 50% leichter, sehr hohe Flexibilität, bessere Dämpfung und Druckelastizität, kühlende Wirkung durch Atmungsaktivität und Schweißabsorption.

## Technische Daten

Farbe	--
Verfügbare Größen	39-48
Verpackung	--
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	China
Material	Leder
Außensohle	--
Zehentyp	--
Profilmuster	--
Höhe	--
Konstruktion	--
Zertifizierungen	--

## Leistungsdaten

ASTM F2413 Anforderung	--
------------------------	----

## Pflegehinweise



Handwäsche