



### Dati tecnici

Colore	Grigio
Taglie disponibili	36-47
Confezione	--
Imballaggio	--
Dimensioni del cartone (cm)	--
Peso del cartone (kg)	0.00
Paese di origine	Cina
Materiale	Tessile
Suola	--
Tipo di punta	--
Disegno del battistrada	--
Altezza	--
Costruzione	--
Certificazioni	--

## Albatros®

Stunning LOW S1P ESD HRO SRC Composite Toe Scarpe dissipative elettrostatiche, resistenti al calore, antiscivolo, stivali di sicurezza

- **SUOLA XTS TRAIL ANTISCIVOLO** - La suola in gomma facile da pulire garantisce un perfetto contatto con il suolo. È antiscivolo, resistente all'abrasione e al calore fino a 300°C (HRO). Il profilo della tacchetta appositamente progettato e le ampie scanalature flessibili garantiscono una flessione ottimale, ottimizzano le proprietà di spostamento dell'acqua (effetto tergicristallo) e forniscono una presa sicura su un'ampia varietà di superfici.
- **IMPULSO**. Intersuola in **SCHIUMA®** - Massimo comfort durante le lunghe giornate di lavoro. L'innovativo **IMPULSE**. L'intersuola **FOAM®** in due diverse densità reagisce a ciascuno dei tuoi passi con un impulso di energia. In tal modo l'**IMPULSE**. La **SCHIUMA®** non solo restituisce l'energia, ma fornisce anche la massima ammortizzazione e un'eccellente stabilità.
- **FAP - FLEXIBLE ANTI-PENETRATION** - **FAP®** è un materiale non metallico, soprattutto per calzature di sicurezza, costituito da più strati tessili di fibre estremamente antistrappo. L'intersuola **FAP®** offre a chi la indossa maggiore comfort, flessibilità, isolamento dal freddo, assorbimento dell'umidità e assorbimento degli urti.
- **PUNTALE IN FIBRA DI VETRO** - Puntale in composito rinforzato con fibra di vetro con più spazio per le dita, più leggero di un comune tappo in acciaio, antimagnetico e termicamente isolante.
- **comfit® AIR FOOTBED** - Il plantare **ALBATROS® comfit® AIR** di nuova concezione, traspirante, ha rialzi nella zona del tallone e della palla del piede, nonché un supporto dell'arco longitudinale. Questo aiuta il piede a mantenere la sua posizione naturale nella scarpa e stimola la muscolatura durante la camminata. Il rivestimento in tessuto

antiscivolo è resistente agli odori, assorbe l'umidità e può essere lavato a 30°C.

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | FORNIAMO LE MIGLIORI SOLUZIONI AL MONDO**

AMERICHE: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, MEDIO ORIENTE, AFRICA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Questo documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà di Protective Industrial Products, Inc. (PIP) e non possono essere utilizzati o riprodotti senza autorizzazione. Gli utenti dei prodotti devono condurre tutti i test appropriati o altre valutazioni per determinare l'idoneità dei prodotti PIP per un particolare scopo o uso all'interno di un particolare ambiente. PIP DECLINA TUTTE LE GARANZIE DIVERSE DA QUELLE ESPRESSAMENTE FORNITE. 2025-05-23

### Dati sulle prestazioni

Requisiti ASTM F2413 --

### Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio a  
mano