

## Dati tecnici

Colore	Rosa,
Taglie disponibili	36-42
Confezione	--
Imballaggio	--
Dimensioni del cartone (cm)	--
Peso del cartone (kg)	0.00
Paese di origine	Cina
Materiale	Microfibra
Suola	--
Tipo di punta	--
Disegno del battistrada	--
Altezza	--
Costruzione	--
Certificazioni	--

## Dati sulle prestazioni

Requisiti ASTM F2413

--

## Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio a  
mano

### Albatros®

Twist Pink Wns LOW S1P ESD HRO SRC Scarpe dissipative elettrostatiche con punta composita, 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.
- 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.
- 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.