



Dati tecnici

Colore	--
Taglie disponibili	39-47
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	--

Dati sulle prestazioni

Requisiti ASTM F2413 --

Albatros®

Scarpe dissipative elettrostatiche con punta composita TRAILMASTER OLIVE MID S3S ESD FO HRO SR, resistenti al calore, antiscivolo, scarpe antinfortunistiche

- **SUOLA XTS TRAIL ANTISCIVOLO** La suola in gomma, facile da pulire, garantisce un perfetto contatto con il terreno. È antiscivolo, resistente all'abrasione e al calore fino a 300°C (HRO). Il profilo dei tasselli appositamente progettato e le ampie tacche di flessione garantiscono una flessione ottimale, ottimizzano le proprietà di spostamento dell'acqua (effetto tergitristallo) e forniscono una presa sicura su un'ampia varietà di superfici.
- **IMPULSI. INTERSUOLA IN SCHIUMA®** Massima comodità nelle lunghe giornate di lavoro. L'innovativa intersuola realizzata in IMPULSE. FOAM® in 2 diverse densità reagisce a ciascuno dei tuoi passi con un impulso di energia. L'IMPULSO. FOAM® non solo restituisce energia, ma garantisce anche la massima ammortizzazione e un'eccellente stabilità.
- **CONFIT®ARIA** Il plantare traspirante ALBATROS® comfit® AIR ha rilievi ammortizzanti nella zona del tallone e della palla, nonché un supporto dell'arco longitudinale. Questo supporta la postura naturale del piede nella scarpa e stimola i muscoli quando si cammina.
- **FAP® - FLEXIBLE ANTI PENETRATION** Una protezione flessibile contro la penetrazione in fibre rivestite in ceramica protegge i piedi dalla penetrazione di oggetti su tutta la superficie.