



Dati tecnici

Colore	
Taglie disponibili	38-47
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

Istruzioni per la manutenzione



Albatros®

Ultimate Impulse Olive LOW S1P ESD HRO SRA Scarpe dissipative elettrostatiche con punta composita, resistenti al calore, antiscivolo, stivali di sicurezza

- SUOLA ANTISCIVOLO La suola in gomma facile da pulire garantisce un perfetto contatto con il suolo. È antiscivolo e resistente all'abrasione, nonché 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 salda su un'ampia varietà di terreni
- DUALE. IMPULSE INTERSUOLA La prima linea di scarpe antinfortunistiche con doppia intersuola IMPULSE a doppia schiuma estremamente leggera. Il concetto di suola intelligente composto da due strati individuali di IMPULSE. FOAM® offre tutto: massima ammortizzazione con un ritorno di energia attiva fino al 55%, nonché un'eccellente stabilità e un comfort duraturo.
- MAGLIA DI SICUREZZA Il tessuto altamente flessibile e traspirante si adatta perfettamente al piede e si adatta perfettamente come un calzino. Ti offre un supporto ottimale, è super leggero e ultra resistente allo stesso tempo.
- 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.