



Dati tecnici

Colore	
Taglie disponibili	39-48
Confezione	
Imballaggio	
Dimensioni del cartone (cm)	
Peso del cartone (kg)	0.00
Paese di origine	Cina
Suola	
Tipo di punta	Composito
Disegno del battistrada	
Altezza	
Costruzione	
Certificazioni	

Dati sulle prestazioni

Requisiti ASTM F2413

PUMA® Safety

Chase blu/arancione LOW Composite Toe Scarpe dissipative elettrostatiche, Fuil Oil resistant, resistente al calore, antiscivolo, stivali di sicurezza

- MOVIMENTO DELLA SUOLA IN GOMMA La suola in gomma HRO
 resistente al calore a 572°F si ispira alla più recente tecnologia di
 corsa. Il profilo della suola antiscivolo con scanalature diagonali
 garantisce una perfetta flessibilità e un contatto sicuro con il suolo
 (SRC). Un gambo in nylon è integrato nel concetto di suola.
- SCANALATURE FLESSIBILI Le scanalature diagonali nel profilo della suola offrono una migliore flessibilità e una sensazione più fluida sul terreno. Inoltre, ti daranno una presa migliore mentre cammini.
- ELEMENTO DI CONTROLLO DELLA TORSIONE L'elemento di controllo della torsione in TPU al centro della suola supporta la naturale azione di flessione del piede durante la camminata e fornisce un migliore supporto e stabilità per i piedi.
- INTERSUOLA IMPULSE FOAM L'innovativa 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 fino al 55% dell'energia, ma fornisce anche la massima ammortizzazione, un'eccellente stabilità e un comfort duraturo.
- EVERCUSHION® BA Questo plantare dal design anatomico offre un alto livello di comfort e controllo dell'umidità, offrendo un clima piacevole al piede. Questo plantare, utilizzato nelle scarpe sportive ad alte prestazioni, è realizzato in una schiuma morbida, a celle aperte e resiliente che non si comprime durante l'usura, che garantisce un alto livello di ammortizzazione, traspirabilità e regolazione dell'umidità.