



Dati tecnici

Colore	
Taglie disponibili	39-47
Confezione	
Imballaggio	
Dimensioni del cartone (cm)	
Peso del cartone (kg)	0.00
Materiale	Cuoio
Suola	
Tipo di punta	
Disegno del battistrada	
Altezza	
Costruzione	
Certificazioni	Conforme TAA

Dati sulle prestazioni

Requisiti ASTM F2413

Istruzioni per la manutenzione



PUMA® Safety

Rio Black LOW S3L FO SR Alluminio Puntale Fuil resistente all'olio, antiscivolo, stivali di sicurezza

- SUOLA METRO L'esclusiva suola in TPU offre le caratteristiche prestazionali, che conosci dalle scarpe da calcio ad alte prestazioni, per la prima volta nelle calzature di sicurezza, ad esempio il design della suola sottile, l'elevata durata, la massima aderenza e la grande flessibilità. La suola in TPU bicolore è dotata di un cuscinetto ammortizzante in EVA nella zona del tallone. Il cappuccio a ritaglio tirato evita l'abrasione della pelle nella zona della punta durante il lavoro sulle ginocchia.
- idCELL ELEMENT L'elemento idCELL nella zona del tallone è costituito da EVA, un materiale molto morbido che assorbe gli urti. Assorbe perfettamente gli impatti e gli urti quando il tallone colpisce il suolo.
- TOMAIA Utilizziamo materiali di alta qualità per combinare un comfort superiore con le migliori prestazioni della collezione METRO PROTECT. È la fusione di sicurezza e stile di vita.
- EVERCUSHION® RELIEF Massime prestazioni per le tue scarpe da lavoro. Il plantare evercushion® RELIEF è composto da due diversi strati che si incastrano con precisione. Lo strato superiore è realizzato in memory foam e si adatta perfettamente alla forma del piede, offrendo un'ammortizzazione proprio dove è più necessaria. Lo strato inferiore è realizzato in schiuma evercushion® e offre un sollievo ottimale dalla pressione e un'ammortizzazione duratura. Un supporto dell'arco plantare appositamente adattato mantiene il piede in una posizione naturale all'interno della scarpa e stimola i muscoli durante la camminata. Le scanalature ondulate sul fondo impediscono al plantare di scivolare all'interno della scarpa. Questo è il comfort e il supporto di cui hai bisogno per portare a termine il tuo lavoro.