



Dati tecnici

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

Dati sulle prestazioni

Requisiti ASTM F2413 --

Istruzioni per la manutenzione



Lavaggio a
mano

PUMA® Safety

Pace 2.0 Yellow LOW S1P ESD HRO SRC Scarpe dissipative elettrostatiche con punta composita, resistenti 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.

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | FORNIAMO LE MIGLIORI SOLUZIONI AL MONDO

AMERICHE: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIA, MEDIO ORIENTE, AFRICA) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Questo documento e le informazioni in esso contenute sono di proprietà di Protective Industrial Products, Inc. (PIP) e non possono essere utilizzati o riprodotti senza autorizzazione. Gli utenti dei prodotti devono condurre tutti i test appropriati o altre valutazioni per determinare l'idoneità dei prodotti PIP per un particolare scopo o uso all'interno di un particolare ambiente. PIP DECLINA TUTTE LE GARANZIE DIVERSE DA QUELLE ESPRESSAMENTE FORNITE. 2025-08-31