



## PUMA® Safety

Touring Stone LOW S3 SRC Composite Toe Slip Resistant, stivali di sicurezza

- **SUOLA MOTO PROTECT** - La suola in poliuretano a doppia densità antiscivolo e ammortizzante è puro motorsport. Come per il battistrada di uno pneumatico, i liquidi vengono drenati e l'aderenza è ottimizzata su ogni superficie. L'elemento MTSP Torsion Control fornisce ulteriore stabilità.
- **MTSP TORSION CONTROL - ELEMENT** L'elemento di controllo della torsione MTSP, extra lungo e distintivo, aumenta la stabilità su tutto il piede. Garantisce una guida attiva e un movimento di corsa dinamico.
- **INTERSUOLA IN PU** - L'intersuola in PU leggera collegata direttamente offre ammortizzazione, assorbimento degli urti e isolamento dal terreno irregolare.
- **TALLONE DEL PILOTA** - La suola arrotondata e rialzata nella zona del tallone, ispirata al motorsport, supporta il naturale movimento di rotolamento del piede e protegge da forti abrasioni, soprattutto quando si guida un'auto o un camion.
- **TOMAIA** - Utilizziamo materiali durevoli e di alta qualità (ad es. pelle scamosciata idrofobica) resistenti all'acqua e all'abrasione.
- **EVERCUSHION® PLUS** - Questo plantare ad alte prestazioni utilizza una combinazione di poliuretano cellulare a bassa densità e PORON® per proteggere il tallone del piede fornendo un'ammortizzazione e un assorbimento degli urti superiori. L'ammortizzazione extra di PORON® offre comfort e prestazioni durature in un materiale durevole che resiste anche all'uso quotidiano più duro.

## Dati tecnici

Colore	--
Taglie disponibili	36-47
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

**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](http://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. 2025-05-05