



## Technische Daten

Farbe	Blau
Verfügbare Größen	36-47
Verpackung	--
Verpackt	--
Gehäuseabmessungen (cm)	--
Koffergewicht (kg)	0.00
Herkunftsland	China
Material	Leder
Außensohle	--
Zehentyp	--
Profilmuster	--
Höhe	--
Konstruktion	--
Zertifizierungen	--

## Leistungsdaten

ASTM F2413 Anforderung	--
------------------------	----

## Pflegehinweise



Handwäsche

## PUMA® Safety

### Touring Blau MID SB E P WRU FO SRC

- **MOTO PROTECT SOLE** - Die rutschfeste, dämpfende Polyurethan-Sohle mit doppelter Dichte ist Motorsport pur. Wie bei einem Reifenprofil werden Flüssigkeiten abgeleitet und der Grip auf jedem Untergrund optimiert. Das MTSP Torsion Control Element sorgt für zusätzliche Stabilität.
- **MTSP TORSION CONTROL - ELEMENT** Das extra lange und markante MTSP Torsions-Steurelement erhöht die Stabilität über den gesamten Fuß. Er sorgt für einen aktiven Antrieb und eine dynamische Laufbewegung.
- **PU-ZWISCHENSOHLE** - Die direkt angebrachte leichte PU-Zwischensohle bietet Dämpfung unter den Füßen, Stoßdämpfung und Isolierung vor Bodenunebenheiten.
- **DRIVERS HEEL** - Die vom Motorsport inspirierte abgerundete und erhöhte Laufsohle im Fersenbereich unterstützt die natürliche Abrollbewegung des Fußes und schützt vor starkem Abrieb, insbesondere beim Fahren eines PKW oder LKWs.
- **OBERMATERIAL** - Wir verwenden hochwertige, langlebige Materialien (z. B. hydrophobes Wildleder), die sowohl wasser- als auch abriebfest sind.
- **EVERCUSHION® PLUS** - Dieses Hochleistungs-Fußbett verwendet eine Kombination aus zellulärem Polyurethan mit niedriger Dichte und PORON®, um die Ferse des Fußes zu schützen und eine hervorragende Dämpfung und Stoßdämpfung zu bieten. Die zusätzliche Dämpfung von PORON® sorgt für lang anhaltenden Komfort und Leistung in einem strapazierfähigen Material, das selbst den härtesten täglichen Belastungen standhält.

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | Wir bringen Ihnen das Beste der Welt**

AMERIKA: +1 (800) 262-5755 | EUROPA: +34-96182-41-48 | AMEA: (ASIEN, MITTLERER OSTEN, AFRIKA) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Dieses Dokument und die darin enthaltenen Informationen sind Eigentum von Protective Industrial Products, Inc. (PIP) und dürfen ohne Genehmigung nicht verwendet oder reproduziert werden. Produktbenutzer sollten alle geeigneten Tests oder sonstigen Bewertungen durchführen, um die Eignung von PIP-Produkten für einen bestimmten Zweck oder die Verwendung in einer bestimmten Umgebung festzustellen. PIP SCHLIESST ALLE GEWÄHRLEISTUNGEN AUS, DIE NICHT AUSDRÜCKLICH GEWÄHRT WERDEN. 2025-03-31