



## PUMA® Safety

### Rio Schwarz MID S3L FO SR

- **METRO SOHLE** - Die einzigartige Voll-TPU-Außensohle bietet zum ersten Mal in Sicherheitsschuhen die Leistungsmerkmale, die Sie von Hochleistungsfußballschuhen kennen, d.h. schlankes Sohlendesign, hohe Haltbarkeit, Top-Grip und große Flexibilität. Die zweifarbige TPU-Sohle kommt mit einem EVA-Dämpfungspolster im Fersenbereich. Die hochgezogene Scheuerkappe verhindert den Abrieb des Leders im Zehenbereich bei der Arbeit auf den Knien.
- **idCELL ELEMENT** - Das idCELL-Element im Fersenbereich besteht aus EVA, einem sehr weichen, stoßdämpfenden Material. Es absorbiert Stöße und Stöße perfekt, wenn die Ferse auf den Boden trifft.
- **OBERMATERIAL** - Wir verwenden hochwertige Materialien, um überragenden Komfort mit der besten Leistung der METRO PROTECT-Kollektion zu kombinieren. Es ist die Verschmelzung von Sicherheit und Lifestyle.
- **EVERCUSHION® RELIEF** - Maximale Leistung für Ihre Arbeitsschuhe. Das evercushion® RELIEF Fußbett besteht aus zwei unterschiedlichen Schichten, die passgenau aufeinander abgestimmt sind. Die obere Schicht besteht aus Memory-Schaum und passt sich perfekt an die Form des Fußes an und bietet Dämpfung genau dort, wo sie am meisten benötigt wird. Die untere Schicht besteht aus evercushion-Schaumstoff® und sorgt für eine optimale Druckentlastung und dauerhafte Dämpfung. Eine speziell angepasste Fußgewölbestütze hält den Fuß in einer natürlichen Position im Schuh und stimuliert die Muskulatur beim Gehen. Die gewellten Rillen an der Unterseite verhindern, dass das Fußbett im Schuh verrutscht. Das ist der Komfort und die Unterstützung, die Sie brauchen, um Ihre Arbeit zu erledigen.

## Technische Daten

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Farbe                   | --          |
| Verfügbare Größen       | --          |
| Verpackung              | --          |
| Verpackt                | --          |
| Gehäuseabmessungen (cm) | --          |
| Koffergewicht (kg)      | 0.00        |
| Schuhhöhe               | Mid         |
| Einlegesohle            | --          |
| Schuhweite              | --          |
| Geschlecht              | Männer      |
| Futter                  | --          |
| Material                | Leder       |
| Zehentyp                | --          |
| Konstruktion            | --          |
| Zertifizierungen        | TAA-konform |

## Leistungsdaten

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