



## Technische Daten

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

## Leistungsdaten

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

## PUMA® Safety

RIDER GREY LOW S1PS ESD FO HRO SR  
Composite Toe Elektrostatisch ableitende  
Schuhe, hitzebeständig, rutschfest,  
Sicherheitsschuhe

- **GUMMI-AUSSENSOHL** Die einzigartig gestaltete Außensohle Profil bietet ultimative Rutschfestigkeit (SR) und optimaler sicherer Erdungskontakt und ist bis zu 300°C hitzebeständig (HRO).
- **DÄMPFENDE ZWISCHENSOHL** Tausende von winzigen Bläschen in diesem ultraleichten Zwischensohle sorgen für eine optimale Dämpfung und verbessern die Beugewirkung des Fußes.
- **idCELL** Das idCELL-Element im Fersenbereich besteht aus einem sehr weichen, stoßdämpfenden Material. Es maximiert Stöße und Stöße Dämpfung, wenn die Ferse auf die Boden.
- **ROTATIONSPUNKT** Das Besondere an der Sohle ist die integrierter Drehpunkt im Bereich des innerer Mittelfuß. Dieser Punkt ist der wichtigste stark belasteter Teil beim Gehen. Bis verstärkt, wird die Reibung und damit die Ermüdung stark reduziert.