

Sicherheitsschuhe S3, PUMA SAFETY, SIERRA NEVADA LOW, braun



HEAVY DUTY! Die Scuff Caps-Serie ist eine der erfolgreichsten Sicherheitsschuh-Konzepte, speziell designed und entwickelt für den Bausektor, den Maschinenbau und die Industrie. Hier trifft eine hohe Belastbarkeit des Schuhs auf einen nahezu beispiellosen Tragekomfort. Das ist besonders im Baubereich ein absolutes Muss, da Schuhe nicht selten acht, neun oder mehr Stunden getragen werden. Der SIERRA NEVADA LOW überzeugt neben seiner Optik noch mit zahlreiche weiteren Features. So hilft der im Absatz integrierte EVER.FLEX Entkopplungspunkt dem Fuß bei jedem Schritt, den idealen Kontakt zwischen Ferse und Boden zu finden, individuell angepasst an Gewicht, Größe und Schrittlänge des Trägers. Eine extra Portion Komfort liefert das VOLUME PLUS Konzept, das mit seiner speziellen Leistenform mehr Platz besonders für die kleinen Zehen schafft. Die nach Kategorie SRC rutschfeste Gummisohle ist dank des groben Profils selbstreinigend.

- mit Kunststoff-Zehenschutzkappe und flexiblem L-protection Durchtrittschutz
- mit Überkappe
- Obermaterial aus gefettetem Vollrindleder
- Schaftrandpolsterung aus Cordura® by DuPont®
- geschlossene Faltenlasche, weich gepolstert
- Innenfutter aus atmungsaktivem Mesh-Funktionsfutter feuchtigkeitsaufnehmend und -abgebend, schnelltrocknend, für angenehmes Klima und hohen Tragekomfort
- herausnehmbares, anatomisches Fußbett mit Kugelferse
- Gummisohle scuff caps HRO mit EverFlex Entkopplungspubnkt 300FC hitzebeständig







Products for the electronic industry







- öl- und benzinfest, antistastisch
- Anziehschlaufe
- Weite 11

Artikel-Nr.	WL81640	
Hersteller	PUMA	
Hersteller-Artikel-Nr.	640730402000046	
GPSR Herstellerdaten	Puma Europe GmbH PUMA Way 1 DE-91074 Herzogenaurach https://eu.puma.com	
Verkaufseinheit	1 Stück	
Inhaltseinheit	1 Stück	
Farbe	braun	
Farbe	braun	
Ausführung Schuhe	Halbschuh	
Sicherheitsklasse	S3	
Schuhweite	Weite 11	
Schuhgröße EU	46	
ESD gerecht	nein	

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schuhgröße EU	Schuhweite
WL81633	39	Weite 11
WL81634	40	Weite 11
WL81635	41	Weite 11
WL81636	42	Weite 11
WL81637	43	Weite 11
WL81638	44	Weite 11
WL81639	45	Weite 11
WL81640	46	Weite 11
WL81641	47	Weite 11
WL81642	48	Weite 11







