

ESD Sicherheitsschuhe S3, PUMA SAFETY, VELOCITY 2.0 MID, schwarz



NEXT LEVEL OF CUSHIONING Mit der nächsten Generation der MOTION PROTECT Linie hat PUMA SAFETY wieder genau den Puls der Zeit getroffen. Hinter der design-award verdächtigen Optik verbirgt sich ein ganzes Powerpaket an innovativer Ausstattung und Komfort. Durch die außergewöhnliche Sohlenkonstruktion mit einer zweifachgeschäumten Mittelsohle aus IMPULSE.FOAM in unterschiedlichen Dichten ist der VELOCITY 2.0 YELLOW MID für lange Arbeitstage mit viel Stehen und Laufen hervorragend geeignet. Dabei fängt der IMPULSE.FOAM® der Zwischensohle nicht nur die Aufprallkräfte ab, sondern gibt gleichzeitig bis zu 55% der Energie aktiv an den Träger zurück. Die bis zu 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle (HRO, SRC) gibt bei jedem Schritt Sicherheit und ist zudem äußerst strapazierfähig. Dank dem evercushion®BA Fußbett wird der Fuß in seiner natürlichen Abrollbewegung unterstützt. Der hoch atmungsaktive evercushion® Schaumstoff transportiert Schweiß ab und sorgt für ein angenehmes Mikroklima im Schuh. Die anatomische Form mit Längsgewölbeunterstützung schützt Gelenke und Bänder vor Verletzungen.

- Fiberglaskappe

- metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz
- hochwertiges, glattes Vollrindleder mit TPU-Verstärkungen
- metallfrei
- reflektierende Elemente,
- Vorderkappen- und Fersenschutz
- BreathActive Funktionsfutter
- evercushion® BA Fussbett
- Gummisohle MOTION IMPULSE - 300FC hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort

Artikel-Nr.	WL81514
Hersteller	PUMA
Hersteller-Artikel-Nr.	633880263000048
GPSR Herstellerdaten	Puma Europe GmbH PUMA Way 1 DE-91074 Herzogenaurach https://eu.puma.com
Verkaufseinheit	1 Paar
Inhaltseinheit	1 Paar
Farbe	schwarz
Farbe	schwarz
Ausführung Schuhe	Sicherheitsstiefel
Sicherheitsklasse	S3
Schuhweite	Weite 11
Schuhgröße EU	48
ESD gerecht	ja

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Schuhgröße EU	Schuhweite
WL81505	39	Weite 11
WL81506	40	Weite 11
WL81507	41	Weite 11
WL81508	42	Weite 11
WL81509	43	Weite 11
WL81510	44	Weite 11

WL81511	45	Weite 11
WL81512	46	Weite 11
WL81513	47	Weite 11
WL81514	48	Weite 11

