

## Chaussures de sécurité S3L, PUMA SAFETY, RIO MID, noir



LE STYLE RENCONTRE LA SÉCURITÉ. Les chaussures de sécurité doivent-elles ressembler à des chaussures de sécurité ? Non, la RIO BLACK MID de la ligne PUMA SAFETY METRO PROTECT allie habilement le style de vie et les exigences élevées en matière de sécurité. Elle s'intègre ainsi sans problème dans notre monde du travail moderne. La semelle extérieure unique, entièrement fabriquée en TPU, possède des caractéristiques de performance que l'on retrouve dans les chaussures de football haut de gamme - un design de semelle extrêmement plat, une longue durée de vie, une adhérence optimale au sol et une grande flexibilité. L'embout surélevé protège le cuir au niveau des orteils contre l'usure, en particulier lorsque l'on travaille à genoux. LdCELL, directement inséré dans la zone du talon, absorbe les coups et les chocs dès que le talon touche le sol et protège les ligaments et les articulations. L'assise plantaire evercushion® PRO garantit également un amortissement optimal et donc un confort de port durable.

- Embout en aluminium
- protection antiperforation FAP® flexible
- protection de l'avant de la chaussure et du talon
- Tige en cuir velours hydrophobe
- Doublure fonctionnelle BreathActive
- Assise plantaire evercushion® pro
- Semelle en TPU METRO PROTECT

• Largeur 11

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL81436</b>
Fabricant	PUMA
Numéro d'article du fabricant	632250256000044
Données du fabricant du GPSR	Puma Europe GmbH PUMA Way 1 DE-91074 Herzogenaurach <a href="https://eu.puma.com">https://eu.puma.com</a>
Unité de vente	1 paire
Unité de contenu	1 paire
Couleur	noir
Batterie incluse	non
Capuchon de protection	oui
Type de chaussures	bottes de sécurité
Classe de sécurité	S3L
Largeur de la chaussure	W11
Pointure de chaussures UE	44
Conforme aux normes ESD	non
Catégorie de risque (réglementation EPI)	Catégorie 2

## Autres versions

Numéro d'article	Pointure de chaussures UE	Largeur de la chaussure
WL81431	39	W11
WL81432	40	W11
WL81433	41	W11
WL81434	42	W11
WL81435	43	W11
<b>WL81436</b>	<b>44</b>	<b>W11</b>
WL81437	45	W11
WL81438	46	W11
WL81439	47	W11