

## Chaussures de sécurité ESD S1P, PUMA SAFETY, FUSE MOTION 2.0 LOW, noir



**NEXT LEVEL OF CUSHIONING** La nouvelle définition de la ligne de chaussures de sécurité MOTION PROTECT inspirée du sport est la symbiose parfaite entre amortissement, restitution d'énergie et design. Une véritable innovation est la structure de la semelle avec la semelle intermédiaire innovante IMPULSE.FOAM® avec technologie anti-fatigue pour un travail sans fatigue. IMPULSE.FOAM® restitue activement jusqu'à 55% de l'énergie à l'utilisateur et assure un amortissement maximal, une stabilité exceptionnelle et un confort de longue durée. La semelle extérieure en caoutchouc antidérapante (HRO, SRC), résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, assure la sécurité à chaque pas et est en outre extrêmement résistante. Grâce aux éléments FUSE.TEC®, la tige de la FUSE MOTION 2.0 RED LOW est dépourvue de coutures, notamment dans les zones de pliage de la chaussure. Cela rend la chaussure légère, flexible et robuste. L'assise plantaire evercushion®BA soutient le pied dans son mouvement naturel de déroulement. La mousse evercushion® hautement respirante évacue la transpiration et assure un microclimat agréable dans la chaussure. La forme anatomique avec soutien de la voûte longitudinale protège les articulations et les ligaments des blessures. De plus, la FUSE MOTION 2.0 RED LOW est équipée d'un système de laçage rapide et élastique. Ainsi, le porteur n'a plus à se soucier de la fixation parfaite de la chaussure ni des lacets ouverts. De plus, une paire de lacets conventionnels est fournie dans chaque boîte de chaussures.

- Protection : Embout en fibre de verre, protection anti-perforation FAP flexible et non métallique.
- Tige : Mesh sandwich avec éléments FUSE.TEC

- Plus : non-métallique, ESD, protection de l'embout avant, système de laçage rapide, paire de lacets supplémentaire dans le carton
- Assise plantaire : evercushion BA
- Doublure : Doublure fonctionnelle BreathActive
- Semelle : MOTION IMPULSE - 300°C semelle d'usure en caoutchouc résistante à la chaleur et antidérapante avec semelle intermédiaire en IMPULSE.FOAM en deux densités différentes pour un excellent amortissement, stabilité et confort

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL81888</b>
Fabricant	PUMA
Numéro d'article du fabricant	643890210000040
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	chaussure basse
Classe de sécurité	S1P
Largeur de la chaussure	W11
Pointure de chaussures UE	40
Conforme aux normes ESD	oui
Catégorie de risque (réglementation EPI)	Catégorie 2

## Autres versions

Numéro d'article	Pointure de chaussures UE	Largeur de la chaussure
WL81887	39	W11
<b>WL81888</b>	<b>40</b>	<b>W11</b>
WL81889	41	W11
WL81890	42	W11
WL81891	43	W11
WL81892	44	W11

WL81893	45	W11
WL81894	46	W11
WL81895	47	W11
WL81896	48	W11

