

Chaussures de sécurité ESD S3, PUMA SAFETY, ARGON LOW, noir

AHEAD OF TIME La chaussure non-métallique ARGON BLUE LOW de la ligne TECHNICS LINE de PUMA SAFETY se caractérise par une grande flexibilité et une construction sensiblement légère. Ceci est rendu possible par l'architecture de la semelle naturalFLEXMOTION. Elle combine le concept "Natural Running" avec la technologie la plus moderne en matière de chaussures de sécurité. La chaussure de sécurité S3 avec propriétés ESD en cuir nubuck huilé est équipée d'un embout en fibre de verre très résistant et d'une protection anti-perforation FAP. L'assise plantaire evercushion BA en mousse à pores ouverts évacue l'humidité du pied et assure, avec la doublure fonctionnelle BreathActive respirante, un climat agréable pour le pied tout au long de la journée. Le profil Wafer spécialement conçu de la semelle extérieure garantit la meilleure adhérence possible, en particulier sur les sols industriels lisses.

- La nouvelle forme ergonomique assure un meilleur confort de port.
- Nouvel embout de protection en fibre de verre high-tech, offrant plus d'espace pour les orteils et extrêmement résistant.
- Sans métal
- Tige : cuir nubuck huilé
- Design PUMA SAFETY contemporain et athlétique
- Protection anti-perforation FAP de dernière génération plus flexible et plus légère
- L'élément iCELL intégré amortit le pied contre les coups et les chocs au niveau du talon
- Protection ESD évacuant les charges électrostatiques de manière contrôlée
- Protection de l'embout avant résistante à l'abrasion contre une usure trop importante
- Doublure fonctionnelle BreathActive
- Assise plantaire evercushion® BA anatomique et amovible pour une aération active du pied, un amortissement et une évacuation de l'humidité
- naturalFLEXMOTIONÖ - La semelle Duo-PU directement injectée se compose d'une semelle intermédiaire en PU extrêmement souple et amortissante et d'une semelle d'usure en PU très flexible. Cette combinaison permet une liberté de mouvement du pied encore jamais atteinte. Le profil Wafer spécialement développé offre une adhérence particulièrement bonne sur les sols industriels, est facile à nettoyer et possède un äLadderGrip de première classe.
- Largeur : 11

Numéro d'article **WL81946**

Fabricant **PUMA**

Products for the electronic industry



Numéro d'article du fabricant	644220256000044
Données du fabricant du GPSR	Puma Europe GmbH PUMA Way 1 DE-91074 Herzogenaurach https://eu.puma.com
Unité de vente	1 paire
Unité de contenu	1 paire
Couleur	noir
Couleur	noir
Type de chaussures	chaussure basse
Classe de sécurité	S3
Largeur de la chaussure	W11
Pointure de chaussures UE	44
Conforme aux normes ESD	oui

Autres versions

Numéro d'article	Pointure de chaussures UE	Largeur de la chaussure
WL81942	40	W11
WL81943	41	W11
WL81944	42	W11
WL81945	43	W11
WL81946	44	W11
WL81947	45	W11
WL81948	46	W11
WL81949	47	W11
WL81950	48	W11
WL81951	49	W11