

## Chaussures de sécurité ESD S1P, BREEZE QL IMPULSE LOW, noir



La révolution dans le domaine des chaussures de sécurité! Inspirée par les chaussures de course innovantes, ALBATROS® lance dual.IMPULSE, la première ligne de chaussures de sécurité avec une semelle intermédiaire directement injectée, composée de deux couches de densité différente IMPULSE.FOAM. IMPULSE.FOAM est la technologie anti-fatigue dans ta chaussure de sécurité. Ce concept de semelle intelligent offre tout: un amortissement maximal avec restitution d'énergie ainsi qu'une excellente stabilité et un confort durable. Difficile à distinguer d'une chaussure de sport, la LIFT RED IMPULSE LOW non métallique a une tige en tissu textile 3D résistant. Elle est équipée d'un embout en fibre de verre et d'une protection antiperforation FAP® flexible et non métallique, répond aux exigences ESD et dispose d'une doublure fonctionnelle respirante. La nouvelle semelle intérieure ALBATROS® comfit® AIR, de forme anatomique, régulant l'humidité et dotée d'une surface textile antidérapante, constitue un atout supplémentaire en termes de confort. La semelle comfit® AIR dispose de reliefs au niveau du talon et de la plante du pied ainsi que d'un soutien de la voûte longitudinale, qui soutiennent la position naturelle du pied dans la chaussure. Le pied est ainsi soulagé et la musculature est stimulée pendant la marche.

- Protection : Embout en fibre de verre, protection anti-perforation FAP® flexible et non métallique.
- Plus : dragonne pour faciliter l'enfilage, particulièrement légère
- Tige : Cuir lisse de haute qualité avec renforcement en TPU
- Doublure : Doublure fonctionnelle respirante







Products for the electronic industry





16.11.2025



- Fond : semelle intérieure COMFIT® AIR anatomique amovible
- Semelle : DUAL.IMPULSE semelle extérieure en caoutchouc antidérapant résistant à une chaleur de 300°C avec semelle intermédiaire en IMPULSE.FOAM® en deux densités différentes pour un amortissement, une stabilité et un confort exceptionnels.
- Matériau : Mesh

Numéro d'article	WL82186
Fabricant	ALBATROS
Numéro d'article du fabricant	647528241000047
Données du fabricant du GPSR	Albatros GmbH Koggenweg 1 DE-59557 Lippstadt www.albatroswork.com
Unité de vente	1 paire
Unité de contenu	1 paire
Couleur	noir
Couleur	noir
Type de chaussures	chaussure de sécurité
Classe de sécurité	S1P
Largeur de la chaussure	W11
Pointure de chaussures UE	47
Conforme aux normes ESD	oui

## **Autres versions**

Numéro d'article	Pointure de chaussures UE	Largeur de la chaussure
WL82175	36	W11
WL82176	37	W11
WL82177	38	W11
WL82178	39	W11
WL82179	40	W11
WL82180	41	W11
WL82181	42	W11
WL82182	43	W11
WL82183	44	W11
WL82184	45	W11

Products for the electronic industry













WL82185	46	W11
WL82186	47	W11







