

Chaussure basse ESD RUNNER 95, S3, W10, anthracite/noir, taille 45



Le dessus en microfibres hydrophobes est un tissu composé de fibres textiles qui combine différents avantages. Le tissu est particulièrement perméable à l'air, respire et offre ainsi un confort de port très agréable. Grâce à ses propriétés, il est également hydrofuge, sèche rapidement et est résistant à l'usure. Le système de semelle offre un confort maximal dans le monde du travail. Lors du développement, un confort de port élevé et une semelle souple agréable ont joué un rôle particulier. un maximum de flexibilité, de dynamisme et de confort. Avec la technologie antiperforation XP®, ATLAS® propose un système innovant de protection du pied contre les objets pointus, comme les clous. Un matériau textile high-tech, contenant entre autres des fibres d'aramide, est utilisé à cet effet. La sécurité accrue ne se fait pas au détriment du confort, car le textile est exempt de métal, extrêmement léger et soutient la torsion naturelle du pied.

L'embout en acier de forme anatomique protège le pied au niveau des orteils contre des

chocs d'au moins 200 joules et une pression d'au moins 15 kN, conformément à la norme EN ISO 20345:2012. Les propriétés thermorégulatrices ne sont pas seulement exigées, mais aussi attendues dans le travail quotidien, en cas de sollicitations physiques élevées. La doublure fonctionnelle aktiv-X est synonyme de qualité supérieure, de technologie innovante et offre au porteur une régulation active et durable de l'humidité. La doublure fonctionnelle aktiv-X régule l'humidité et fait en sorte que les chaussures sèchent rapidement. Elle ne déteint pas, est douce pour la peau et résiste aux frottements. Travailler plus sainement avec un bon amortissement. Le nouveau MPU-REBOUND-SYSTEM d'ATLAS® permet une marche sensiblement plus douce et sans fatigue. Le système de semelle innovant est à la base de cet excellent confort de marche et offre soulagement de la pression, amortissement et dynamisme pour le porteur.

Le concept ATLAS® clima-stream® maximise la respirabilité, équilibre l'humidité à l'intérieur de la chaussure et régule de manière optimale la température de l'environnement. L'utilisation d'un matériau extérieur de haute qualité et particulièrement respirant, la doublure intérieure thermorégulatrice et la semelle intérieure Klima Komfort® garantissent un confort unique. ATLAS® vous propose une large gamme de semelles orthopédiques. Les articles marqués ici sont adaptés aux semelles orthopédiques selon la règle DGUV 112-191. Le marquage dans la chaussure est déterminant à cet égard.

- SYSTÈME DE SEMELLE SPORTY
- Protection anti-perforation XP sans métal
- Embout en acier
- doublure fonctionnelle aktiv-X
- SYSTÈME MPU-REBOUND
- concept clima-stream
- convient pour les semelles orthopédiques-DGUV 112-191

Numéro d'article	WL84294
Modèle	RUNNER 95 ESD
Fabricant	ATLAS
Numéro d'article du fabricant	89700-45
Données du fabricant du GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Unité de vente	1 paire
Unité de contenu	1 paire
Couleur	anthracite, noir
Batterie incluse	non
Type de chaussures	chaussure basse

Classe de sécurité	S3
Résistance au glissement	SRC
Largeur de la chaussure	W10 (largeur standard)
Pointure de chaussures UE	45
Conforme aux normes ESD	oui
Catégorie de risque (réglementation EPI)	Catégorie 2

Autres versions

Numéro d'article	Pointure de chaussures UE
WL84285	36
WL84286	37
WL84287	38
WL84288	39
WL84289	40
WL84290	41
WL84291	42
WL84292	43
WL84293	44
WL84294	45
WL84295	46
WL84296	47
WL84297	48