

Chaussure de sécurité ESD GX 485 XP ESD, W10, S3, noir, taille 35



ATLAS® réunit les technologies les plus modernes et les besoins anatomiques de chaque porteur. Le nouveau INNOFLEX SYSTEM® se veut un concept global de semelle de marche et soutient le coureur dans chaque phase de mouvement. Du premier au dernier contact avec le sol, le complexe de la semelle est guidé en permanence par la même ligne naturelle d'évolution des forces, l'INNOFLEX LINE. Elle dirige les forces de manière optimale du talon à la pointe et soutient ainsi la ligne de force naturelle. L'absorption d'énergie correspondante, c'est-à-dire l'amortissement, est assurée par des zones spéciales comme la CLOUDZONE au niveau du talon. Les surfaces de marche de grande taille, qui sont équipées d'un matériau MPU® particulièrement apte à absorber l'énergie, absorbent l'énergie et la restituent de manière ciblée dans le déroulement du mouvement. Cela permet de garantir une marche sans fatigue tout au long de la journée de travail.

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 les chocs d'au moins 200 joules et les pressions d'au moins 15 kN, conformément à la norme EN ISO 20345:2012.

En particulier pour les activités à genoux, la pointe de la chaussure peut présenter des signes d'usure au bout d'un certain temps. Le protège-pointe MPU résistant à l'abrasion permet de réduire considérablement cette usure et d'augmenter ainsi la durée de vie de la chaussure.

Les propriétés thermorégulatrices ne sont pas seulement exigées, mais aussi attendues, surtout dans le cadre du travail quotidien et des efforts physiques importants. 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 amorti. Le nouveau système d'amortissement 3D d'ATLAS® permet de marcher en douceur et sans se fatiguer. Les trois composants de base sont à la base de cet excellent confort de marche : Soulagement de la pression. L'amortissement. Le dynamisme. L'interaction parfaite entre une semelle intérieure qui soulage la pression et la technologie de semelle MPU, légère et réactive, y contribue.

Pour les semelles orthopédiques, ATLAS® vous propose une large gamme de semelles différentes. 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.

Les modèles ATLAS pour femmes ont été spécialement conçus pour répondre aux besoins des pieds féminins et offrent ainsi un confort de port maximal dans votre environnement de travail. Lors du développement, un confort de port élevé et une assise souple agréable ont joué un rôle particulier. Ainsi, les données anatomiques et les technologies les plus modernes ont permis de développer un modèle pour femmes offrant un maximum de flexibilité, de dynamisme et de confort.

Numéro d'article	WL70333
Modèle	GX 485 XP ESD
Fabricant	ATLAS

Numéro d'article du fabricant	66400-35
Données du fabricant du GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Longueur avec emballage	34 mm
Largeur avec emballage	23 mm
Hauteur avec emballage	12 mm
Unité de vente	1 paire
Unité de contenu	1 paire
Informations sur la couleur du fabricant	noir
Couleur	noir
Capuchon de protection	oui
Type de chaussures	chaussure de sécurité
Classe de sécurité	S3
Semelle de chaussure	Système MPU INNOFLEX
Résistance au glissement	SRC
Résistance à la pénétration	XP protection anti-perforation non métallique
Largeur de la chaussure	W10 (largeur standard)
Caractéristiques (chaussures)	<ul style="list-style-type: none"> • Système MPU INNOFLEX • Équipement anti-perforation non métallique XP • Embout en acier • protection des pointes MPU • doublure fonctionnelle aktiv-X • système d'amortissement 3D • convient pour les semelles orthopédiques-DGUV 112-191 • Modèle pour femmes
Matériel (chaussures)	cuir de vachette souple
Pointure de chaussures UE	35
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
WL70333	35	W10 (largeur standard)
WL70334	36	W10 (largeur standard)

WL70335	37	W10 (largeur standard)
WL70336	38	W10 (largeur standard)
WL70337	39	W10 (largeur standard)
WL70338	40	W10 (largeur standard)
WL70339	41	W10 (largeur standard)
WL70340	42	W10 (largeur standard)
WL70341	43	W10 (largeur standard)

