

Chaussure basse ESD GX 100 2.0, S1, Mesh, femme, bleu royal/rose fluo, taille 40



Le MESH UPPER high-tech entoure le pied avec précision et garantit au porteur une respirabilité durable, une flexibilité et un confort de port incomparable. La texture aérée du tissu garantit une circulation optimale de l'air et assure ainsi un climat durablement agréable pour le pied.

WOMEN'S FIT La nouvelle semelle SPORTY LIGHT a été spécialement conçue pour répondre aux besoins des pieds des femmes et offre ainsi un confort maximal dans votre environnement de travail. Lors du développement, un confort de port élevé et une semelle souple agréable ont joué un rôle particulier. Ainsi, les directives anatomiques et les technologies les plus modernes ont permis de développer une nouvelle semelle extérieure pour femmes offrant un maximum de flexibilité, de dynamisme et de confort. Le profil unique en lamelles n'attire pas seulement le regard, mais garantit également une résistance maximale au glissement (SRC). Découvrez les points forts de la collection

femme et laissez-vous séduire !

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. La protection renforcée de la pointe permet de réduire considérablement cette usure et d'augmenter ainsi la durée de vie de la chaussure.

C'est justement dans le travail quotidien, lors d'efforts physiques importants, que les propriétés thermorégulatrices ne sont pas seulement exigées, mais attendues. 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.

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.

Pour les semelles orthopédiques, ATLAS® 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

WL57818

Products for the electronic industry



Modèle	GX 100 2.0 ESD
Gamme de modèles	GX 100 2.0 ESD
Fabricant	ATLAS
Numéro d'article du fabricant	17300-40
Données du fabricant du GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Longueur avec emballage	350 mm
Largeur avec emballage	250 mm
Hauteur avec emballage	150 mm
Unité de vente	1 paire
Unité de contenu	1 paire
Informations sur la couleur du fabricant	bleu royal / rose fluo
Couleur	bleu, rose
Batterie incluse	non
Capuchon de protection	oui
Type de chaussures	chaussure de femme, chaussure basse
Classe de sécurité	S1
Semelle de chaussure	Technologie de semelle Sporty-Light
Résistance au glissement	SRC
Largeur de la chaussure	W10 (largeur standard)
Caractéristiques (chaussures)	<ul style="list-style-type: none"> • Tige en mesh • Technologie de semelle Sporty-Light • Embout en acier • Protection des pointes • Doublure fonctionnelle aktiv-X • système d'amortissement 3D • concept clima-stream • convient pour les semelles orthopédiques-DGUV 112-191 • Modèle pour femmes
Matériel (chaussures)	matériau supérieur en maille
Pointure de chaussures UE	40
Conforme aux normes ESD	oui
Catégorie de risque (réglementation EPI)	Catégorie 2

Autres versions

Products for the electronic industry



Numéro d'article	Pointure de chaussures UE
WL57813	35
WL57814	36
WL57815	37
WL57816	38
WL57817	39
WL57818	40
WL57819	41
WL57820	42
WL57821	43

