

## Chaussure basse ESD GX 133 red 2.0, S1, Sportline, femme, noir/rouge, pointure 35



Le dessus SportLine est un tissu composé de fibres textiles qui combine les avantages les plus divers. Le tissu est particulièrement perméable à l'air, respire et offre ainsi un confort de port très agréable. Grâce à ses propriétés hydrophobes, il est également hydrofuge, sèche rapidement et est résistant à l'usure.

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





Products for the electronic industry





23.11.2025



## 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.

C'est justement dans le quotidien du travail, lors de sollicitations physiques élevées, que les propriétés de régulation de la température 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	WL57858
Modèle	GX 133 red 2.0 ESD
Gamme de modèles	GX 133 red 2.0 ESD
Fabricant	ATLAS
Numéro d'article du fabricant	28500-35

Products for the electronic industry













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	noir / rouge
Couleur	rouge, noir
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> <li>Tige SportLine</li> <li>Technologie de semelle Sporty-Light</li> <li>Embout en acier</li> <li>Doublure fonctionnelle aktiv-X</li> <li>système d'amortissement 3D</li> <li>concept clima-stream</li> <li>convient pour les semelles orthopédiques-DGUV</li> <li>112-191</li> <li>Modèle pour femmes</li> </ul>
Matériel (chaussures)	matériau supérieur Sportline
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
WL57858	35
WL57859	36
WL57860	37
WL57861	38

Products for the electronic industry













WL57862	39
WL57863	40
WL57864	41
WL57865	42
WL57866	43









