

## Chaussure basse Duo Soft 455 HI HRO, S3, cuir lisse, unisexe, noir, taille 41

---



Chez ATLAS®, seules les peaux de bovins de la meilleure qualité sont utilisées. Une sélection extrêmement minutieuse permet de n'utiliser que des cuirs irréprochables, de qualité supérieure et souples. Le cuir lisse ATLAS Waterproof doit résister à des défis particuliers tout au long de la journée de travail. Le cuir de vachette pleine fleur d'environ 2 mm d'épaisseur se caractérise notamment par son imperméabilité durable et permet ainsi de garder les pieds au sec pendant plusieurs heures. De plus, il est particulièrement respirant, durable et indéformable.

**RÉVOLUTIONNAIRE ET MULTIFONCTIONNELLE** Sols irréguliers, conditions météorologiques instables et surfaces de nature différente. Dans le domaine des activités de plein air, il est important d'avoir la bonne semelle extérieure. Avec le nouveau système de semelles extérieures XR® d'ATLAS®, vous arrivez à destination en toute sécurité. La combinaison parfaite de la semelle extérieure en nitrile et de la semelle intermédiaire en

MPU® est fabriquée à l'aide d'une technologie de production ultramoderne par un procédé de moussage direct. L'interaction de plusieurs facteurs est essentielle : Le profil ergonomique de la semelle extérieure en nitrile assure une adhérence extrême, une résistance à l'abrasion et soutient le déroulement naturel des mouvements. Avec la classe antidérapante la plus élevée SRC, elle offre également une adhérence fiable sur les surfaces glissantes. En contrepartie, la semelle intermédiaire est surtout responsable de l'amortissement souple. La base est le polyuréthane multi-fonctionnel unique, en bref : MPU®. La combinaison de la semelle extérieure en nitrile particulièrement profilée et de la semelle intermédiaire extrêmement absorbante et en même temps stabilisante garantit au porteur un maintien inconditionnel sur tous les terrains.

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.

L'embout MPU® offre une protection particulière contre l'abrasion au niveau de la pointe de la chaussure, protège le cuir supérieur dans cette zone contre une usure prématurée et augmente sensiblement la durée de vie de la chaussure de sécurité.

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.

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.

<b>N° d'article</b>	<b>WL56089</b>
mannequin	Duo Soft 455 HI HRO
Ligne de modèle	Duo Soft 455 HI HRO
Fabricant	ATLAS
Fabricant Numéro d'article	3100-41
Informations sur le 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
spécification de la couleur du fabricant	noir
Couleur	noir
Capuchon de protection	oui
Chaussures d'exécution	chaussure basse
Classification de sécurité	S3
Semelle de chaussure	Technologie de semelle DuoSoft
Résistance au glissement	SRC
Résistance à la perforation	Protection contre la pénétration
Largeur de la chaussure	W10 (largeur standard)
Chaussures d'équipement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cuir lisse Waterproof</li> <li>• Protection contre les perforations</li> <li>• Embout en acier et protection des pointes MPU</li> <li>• Doublure fonctionnelle aktiv-X</li> <li>• Système d'amortissement 3D</li> <li>• technologie de semelle XR</li> <li>• convient pour les semelles orthopédiques-DGUV 112-191</li> </ul>
Matériau Chaussures	cuir lisse imperméable
Pointure EU	41
Catégories à risques (décret PSA)	Catégorie 2

## Autres versions

N° d'article Pointure EU

Products for the electronic industry



WL56086	38
WL56087	39
WL56088	40
<b>WL56089</b>	<b>41</b>
WL56090	42
WL56091	43
WL56092	44
WL56093	45
WL56094	46
WL56095	47
WL56096	48
WL56097	49
WL56098	50

