

## Chaussure de sécurité GTX 575 2.0 XP, S3, cuir nubuck, unisexe, noir/bleu royal, taille 39



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 grande qualité et souples. Le cuir nubuck ATLAS SOFT doit résister à des défis particuliers tout au long de la journée de travail. Le cuir de bœuf pleine fleur d'environ 2 mm d'épaisseur se distingue particulièrement par sa respirabilité et par son toucher doux et agréable.

ATLAS® associe les technologies les plus modernes aux besoins anatomiques de chaque porteur. Le nouveau INNOFLEX SYSTEM® est un concept de semelle globale qui soutient le coureur dans chaque phase du 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





Products for the electronic industry







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 hightech, 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.

La doublure fonctionnelle GORE-TEX offre les meilleures performances par tous les temps. Une imperméabilité fiable empêche la pénétration de l'humidité. Un grand confort à l'intérieur, une protection parfaite à l'extérieur, toute l'année. La membrane GORE-TEX permet à la chaleur et à l'humidité du pied de s'échapper vers l'extérieur, garantissant ainsi une température agréable pour le pied, même par temps chaud.

Travailler plus sainement avec un bon amorti. Le nouveau système d'amortissement 3D d'ATLAS® permet de marcher sensiblement 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.

Numero d'article	WL5/596

Modèle	GTX 575 2.0 XP
Gamme de modèles	GTX 575 2.0 XP







Products for the electronic industry







Fabricant	ATLAS
Numéro d'article du fabricant	60000-39
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 / bleu royal
Couleur	bleu, 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	Protection anti-perforation XP non métallique
Largeur de la chaussure	W10 (largeur standard)
Caractéristiques (chaussures)	<ul> <li>Cuir nubuck SOFT</li> <li>Système MPU INNOFLEX</li> <li>Protection anti-perforation non métallique XP</li> <li>Embout en acier et protection de pointe MPU</li> <li>Protection de la pointe MPU</li> <li>Doublure fonctionnelle Gore-Tex</li> <li>système d'amortissement 3D</li> <li>convient pour les semelles orthopédiques-DGUV</li> <li>112-191</li> </ul>
Matériel (chaussures)	cuir nubuck
Pointure de chaussures UE	39
Catégorie de risque (réglementation EPI)	Catégorie 2

## **Autres versions**

Numéro d'article	Pointure de chaussures UE
WL57593	36
WL57594	37

Products for the electronic industry













WL57595	38
WL57596	39
WL57597	40
WL57598	41
WL57599	42
WL57600	43
WL57601	44
WL57602	45
WL57603	46
WL57604	47
WL57605	48
WL57606	49









4/4