

Chaussure basse ESD CL 400 2.0, S2, Cleanline, unisexe, blanc, taille 42



Le matériau extérieur CLEANLINE est un matériau high-tech innovant, particulièrement hydrofuge et antibactérien, tout en étant respirant et anti-odeurs. Il est particulièrement adapté à une utilisation dans des zones intérieures sensibles en termes d'hygiène. Grâce à sa structure spéciale, il est particulièrement léger et souple, tout en étant très résistant à la déchirure et à l'usure.

ATLAS® associe les technologies les plus modernes aux besoins anatomiques de chaque porteur. Le nouveau INNOFLEX SYSTEM® se veut un concept global de semelle de course et 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 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.

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.

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.

N° d'article	WL55913
mannequin	CL 400 2.0 ESD
Ligne de modèle	CL 400 2.0 ESD
Fabricant	ATLAS
Fabricant Numéro d'article	87400-42
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	blanc
Couleur	blanc
Capuchon de protection	oui
Chaussures d'exécution	chaussure basse
Classification de sécurité	S2
Semelle de chaussure	Système MPU INNOFLEX
Résistance au glissement	SRC
Largeur de la chaussure	W10 (largeur standard)
Chaussures d'équipement	<ul style="list-style-type: none"> • Dessus CLEANLINE : anti-odeur et anti-bactérien • Système MPU INNOFLEX • Embout en acier • doublure fonctionnelle aktiv-X • système d'amortissement 3D • convient pour les semelles orthopédiques-DGUV 112-191
Matériau Chaussures	matériau supérieur Cleanline supérieur
Pointure EU	42
Conforme aux normes ESD	oui
Catégories à risques (décret PSA)	Catégorie 2

Autres versions

N° d'article	Pointure EU	Largeur de la chaussure
WL55907	36	W10 (largeur standard)
WL55921	36	W12
WL55908	37	W10 (largeur standard)
WL55922	37	W12
WL55909	38	W10 (largeur standard)
WL55923	38	W12
WL55910	39	W10 (largeur standard)
WL55924	39	W12
WL55911	40	W10 (largeur standard)
WL55925	40	W12
WL55912	41	W10 (largeur standard)
WL55926	41	W12
WL55913	42	W10 (largeur standard)

WL55927	42	W12
WL55914	43	W10 (largeur standard)
WL55928	43	W12
WL55915	44	W10 (largeur standard)
WL55929	44	W12
WL55916	45	W10 (largeur standard)
WL55930	45	W12
WL55917	46	W10 (largeur standard)
WL55931	46	W12
WL55918	47	W10 (largeur standard)
WL55932	47	W12
WL55919	48	W10 (largeur standard)
WL55933	48	W12
WL55920	49	W10 (largeur standard)
WL55934	49	W12

