

## Stivali GTX 945 XP Thermo, S3, pelle liscia, unisex, nero/blu, taglia 38



ATLAS® utilizza solo pelli bovine della migliore qualità. Un processo di selezione estremamente accurato assicura che vengano utilizzate solo pelli impeccabili, di alta qualità e morbide. L'ATLAS Waterproof in pelle liscia deve resistere a sfide particolari durante la giornata lavorativa. La pelle bovina pieno fiore, spessa circa 2 mm, si distingue per l'impermeabilità duratura e garantisce piedi asciutti per diverse ore. È inoltre particolarmente traspirante, resistente e dimensionalmente stabile.

**MONDI DI LAVORO GHIACCIATI** Freddo pungente e condizioni meteorologiche instabili: Per queste aree esterne, tutto dipende dalla suola giusta. Con il sistema di suola ICE-AGE di ATLAS® potrete raggiungere la vostra destinazione con sicurezza. Ciò dipende dall'interazione di diversi fattori: Il design ergonomico del battistrada della suola MPU garantisce un'estrema aderenza su superfici fredde e scivolose (SRC) e un isolamento ottimale dell'interno della scarpa dai ponti freddi. Allo stesso tempo, l'intersuola in MPU è

la principale responsabile dell'ammortizzazione e dell'assorbimento di energia del movimento del passo. Questa combinazione garantisce a chi la indossa un sostegno incondizionato su tutte le superfici. Guardate voi stessi!

Grazie alla tecnologia XP® antiperforazione, ATLAS® offre un sistema innovativo per proteggere il piede da oggetti appuntiti come i chiodi. A questo scopo viene utilizzato un materiale tessile high-tech contenente fibre aramidiche. La maggiore sicurezza non va a scapito del comfort, perché il tessuto è privo di metallo, estremamente leggero e asseconda la naturale torsione del piede.

Tecnologia Alu-tec®: la nuova leggerezza. L'alluminio non è stato utilizzato per anni solo come materiale high-tech nell'aviazione e nell'industria automobilistica, ma anche in molte scarpe di sicurezza ATLAS. Il puntale in alluminio dalla forma anatomica è particolarmente leggero e sposta il baricentro della scarpa verso il centro del piede. Questo aiuta attivamente a prevenire gli incidenti da inciampo causati dallo sbilanciamento. Il comportamento termicamente neutro dell'alluminio impedisce inoltre la formazione di ponti freddi all'interno della scarpa, garantendo così un clima piacevole per il piede in tutte le stagioni.

Il sovracopertone offre una protezione speciale contro l'abrasione nella zona della punta della scarpa, protegge la tomaia in pelle in questa zona dall'usura precoce e aumenta sensibilmente la durata della scarpa di sicurezza.

Il GORE-TEX THERMO LINE offre le migliori prestazioni alle temperature di congelamento. Un'impermeabilizzazione affidabile impedisce all'umidità di penetrare. Elevato comfort interno grazie alla fodera termica, perfetta protezione esterna, tutto l'anno. La membrana GORE-TEX permette al calore e all'umidità del piede di fuoriuscire verso l'esterno, garantendo così una piacevole termoregolazione del piede, anche nelle giornate più calde.

Lavorate in modo più sano con la giusta ammortizzazione. Il nuovo sistema di ammortizzazione 3D di ATLAS® permette di camminare in modo sensibilmente delicato e senza fatica. La base di questo eccezionale comfort di camminata è costituita da tre componenti fondamentali: Scarico della pressione. Ammortizzazione. Dinamica. Ciò è garantito dalla perfetta interazione tra una soletta che allevia la pressione e la tecnologia della suola MPU, leggera e reattiva.

ATLAS® vi offre un'ampia gamma di plantari ortopedici diversi. Gli articoli qui contrassegnati sono adatti per i plantari ortopedici secondo il regolamento DGUV 112-191. La marcatura sulla scarpa è decisiva a tal fine.

N. articolo

WL57731

---

Products for the electronic industry



Modello	GTX 945 XP Thermo
Linea di modelli	GTX 945 XP Thermo
Produttore	ATLAS
Produttore Articolo n.	75500-38
Informazioni sul produttore del GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Lunghezza con imballo	350 mm
Larghezza con imballo	250 mm
Altezza con imballo	150 mm
Unità di vendita	1 Paio
Unità di contenuto	1 Paio
specificazione di colore del produttore	nero / blu reale
Colore	Blu, Nero
Tappo di protezione	si
Scarpe da esecuzione	Stivali
livello di sicurezza	S3
Suola per scarpe	Tecnologia della suola outdoor ICE-AGE
Resistenza allo scivolamento	SRC
Resistenza alla perforazione	Resistenza alla penetrazione senza metallo XP
Larghezza della scarpa	W10 (larghezza standard)
Attrezzatura Scarpe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pelle liscia impermeabile</li> <li>• Tecnologia della suola outdoor ICE-AGE</li> <li>• Resistenza alla penetrazione senza metallo XP</li> <li>• puntale in alluminio alu-tec</li> <li>• Sovracapo</li> <li>• Fodera termica in Gore-Tex</li> <li>• Sistema di ammortizzazione 3D</li> <li>• adatto per solette-DGUV 112-191</li> </ul>
Materiale Scarpe	pelle liscia impermeabile
Numero di scarpe EU	38
Categorie die rischio (Regolamento DPI)	Categoria 2

## Altre versioni

N. articolo	Numero di scarpe EU	Larghezza della scarpa
WL57729	36	W10 (larghezza standard)

Products for the electronic industry



WL57743	36	W12
WL57730	37	W10 (larghezza standard)
WL57744	37	W12
<b>WL57731</b>	<b>38</b>	<b>W10 (larghezza standard)</b>
WL57745	38	W12
WL57732	39	W10 (larghezza standard)
WL57746	39	W12
WL57760	39	W13
WL57774	39	W14
WL57733	40	W10 (larghezza standard)
WL57747	40	W12
WL57761	40	W13
WL57775	40	W14
WL57734	41	W10 (larghezza standard)
WL57748	41	W12
WL57762	41	W13
WL57776	41	W14
WL57735	42	W10 (larghezza standard)
WL57749	42	W12
WL57763	42	W13
WL57777	42	W14
WL57736	43	W10 (larghezza standard)
WL57750	43	W12
WL57764	43	W13
WL57778	43	W14
WL57737	44	W10 (larghezza standard)
WL57751	44	W12
WL57765	44	W13
WL57779	44	W14
WL57738	45	W10 (larghezza standard)
WL57752	45	W12
WL57766	45	W13
WL57780	45	W14
WL57739	46	W10 (larghezza standard)
WL57753	46	W12

WL57767	46	W13
WL57781	46	W14
WL57740	47	W10 (larghezza standard)
WL57754	47	W12
WL57768	47	W13
WL57782	47	W14
WL57741	48	W10 (larghezza standard)
WL57755	48	W12
WL57769	48	W13
WL57783	48	W14
WL57742	49	W10 (larghezza standard)
WL57756	49	W12
WL57770	49	W13
WL57784	49	W14

