

## Scarpa antinfortunistica GTX 785 GORE-TEX, S3, pelle liscia, unisex, nero/blu reale, misura 46



ATLAS® utilizza solo pelli bovine della migliore qualità. Una selezione estremamente accurata 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.

ATLAS® riunisce tecnologie all'avanguardia e le esigenze anatomiche di ogni portatore. Il nuovo INNOFLEX SYSTEM® è un concetto olistico di suola e supporta il corridore in ogni fase del movimento. Dal primo all'ultimo contatto con il terreno, il complesso della suola è costantemente guidato dalla stessa linea di forza naturale, la LINEA INNOFLEX. Guida in modo ottimale le forze dal tallone alla punta, sostenendo così la linea naturale di progressione della forza. Aree speciali come la CLOUDZONE nel tallone sono responsabili





Products for the electronic industry







del corrispondente assorbimento di energia, cioè dell'ammortizzazione. Le superfici del battistrada di grande formato, dotate di materiale MPU® particolarmente assorbente, assorbono l'energia e la restituiscono al processo di movimento in modo mirato. Questo garantisce una camminata senza fatica per tutta la giornata lavorativa.

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.

Il puntale in acciaio dalla forma anatomica protegge il piede nella zona della punta da un impatto di almeno 200 joule e da una sollecitazione di compressione di almeno 15 kN, secondo la norma EN ISO 20345:2012.

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

La fodera funzionale GORE-TEX offre le migliori prestazioni in caso di vento e intemperie. Un'impermeabilizzazione affidabile impedisce la penetrazione dell'umidità. Elevato comfort all'interno, protezione perfetta all'esterno, 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 plantari ortopedici secondo il regolamento DGUV 112-191. La marcatura sulla scarpa è decisiva a tal fine.

Articolo n.	WL59523
Modello	GTX 785 GORE-TEX, W12
Linea di modelli	GTX 785 GORE-TEX
Produttore	ATLAS
Codice articolo del produttore	58112-46

Products for the electronic industry













Dati del produttore GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Lunghezza con imballaggio	350 mm
Larghezza con imballaggio	250 mm
Altezza con imballaggio	150 mm
Unità di vendita	1 Paio
Unità di contenuto	1 Paio
Informazioni sul colore del produttore	nero / blu reale
Colore	Blu, Nero
Cappuccio protettivo	si
Tipo di scarpe	Scarpa Di Sicurezza
Classe di sicurezza	S3
Suola della scarpa	Sistema MPU INNOFLEX
Resistenza allo scivolamento	SRC
Resistenza alla penetrazione	Resistenza alla penetrazione senza metallo XP
Larghezza della scarpa	W12
Caratteristiche (scarpe)	<ul> <li>Pelle liscia impermeabile</li> <li>Sistema MPU INNOFLEX</li> <li>Resistenza alla penetrazione senza metallo XP</li> <li>Puntale in acciaio</li> <li>Sovracapo MPU</li> <li>Fodera funzionale in Gore-Tex</li> <li>Sistema di ammortizzazione 3D</li> <li>adatto per solette-DGUV 112-191</li> </ul>
Materiale (scarpe)	pelle liscia impermeabile
Misura delle scarpe UE	46
Categoria di rischio (regolamento DPI)	Categoria 2

## Altre versioni

Articolo n.	Misura delle scarpe UE	Larghezza della scarpa
WL59498	36	W10 (larghezza standard)
WL59513	36	W12
WL59499	37	W10 (larghezza standard)
WL59514	37	W12
WL59500	38	W10 (larghezza standard)

Products for the electronic industry













WL59515	38	W12
WL59501	39	W10 (larghezza standard)
WL59516	39	W12
WL59502	40	W10 (larghezza standard)
WL59517	40	W12
WL59503	41	W10 (larghezza standard)
WL59518	41	W12
WL59504	42	W10 (larghezza standard)
WL59519	42	W12
WL59505	43	W10 (larghezza standard)
WL59520	43	W12
WL59506	44	W10 (larghezza standard)
WL59521	44	W12
WL59507	45	W10 (larghezza standard)
WL59522	45	W12
WL59508	46	W10 (larghezza standard)
WL59523	46	W12
WL59509	47	W10 (larghezza standard)
WL59524	47	W12
WL59510	48	W10 (larghezza standard)
WL59525	48	W12
WL59511	49	W10 (larghezza standard)
WL59526	49	W12
WL59512	50	W10 (larghezza standard)
WL59527	50	W12







