

Scarpa di sicurezza ERGO-MED 500, W10, S3, pelle liscia, unisex, nero, misura 39



ATLAS® utilizza solo pelli bovine di prima 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.

FUNZIONAMENTO E PRESTAZIONI NELL'ARIA FRESCA Pavimenti bagnati e irregolari, i più svariati profili di terreno e condizioni atmosferiche avverse. Soprattutto negli ambienti di lavoro all'aperto, la suola giusta è fondamentale. Con la tecnologia della suola outdoor di ATLAS® siete perfettamente equipaggiati. I singoli tasselli del battistrada offrono la massima flessibilità per un contatto ottimale con il terreno e garantiscono la massima aderenza. Il battistrada a tasselli grossi con una profondità di 4,5 mm riduce notevolmente

il rischio di scivolare su superfici bagnate o scivolose. Con questa suola siete attrezzati in modo ottimale per l'uso all'aperto, dai cantieri alle aree verdi.

L'intersuola in acciaio antiperforazione è realizzata in acciaio inossidabile resistente alla corrosione e protegge il piede da oggetti appuntiti come i chiodi. È stato adattato in modo ottimale alla forma e inserito nel materiale dell'intersuola. Ciò significa che l'utente è protetto in modo ottimale anche in caso di uso prolungato e intenso all'interno e all'esterno.

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

Soprattutto nella vita lavorativa di tutti i giorni, caratterizzata da un elevato stress fisico, le proprietà di regolazione della temperatura non sono solo richieste, ma anche attese. La fodera funzionale aktiv-X è sinonimo di tecnologia innovativa di altissima qualità e offre a chi la indossa una regolazione attiva e permanente dell'umidità. La fodera funzionale aktiv-X regola l'umidità e fa sì che le scarpe si asciughino rapidamente. Non macchia, è delicato sulla pelle e resistente alle abrasioni.

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 offre i modelli della serie Ergo-Med per l'assistenza ortopedica con regolazione delle calzature. Gli articoli contrassegnati con la dicitura "blueline" sono adatti anche per modifiche ortopediche certificate secondo il regolamento 112-191 della DGUV.

Articolo n.	WL56484
Modello	ERGO-MED 500, W10
Linea di modelli	ERGO-MED 500
Produttore	ATLAS
Codice articolo del produttore	95600-39
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
Colore	Nero
Cappuccio protettivo	si
Tipo di scarpe	Scarpa Di Sicurezza
Classe di sicurezza	S3
Suola della scarpa	Tecnologia della suola per esterni
Resistenza allo scivolamento	SRC
Resistenza alla penetrazione	resistenza alla penetrazione
Larghezza della scarpa	W10 (larghezza standard)
Caratteristiche (scarpe)	<ul style="list-style-type: none"> • Pelle liscia impermeabile • Tecnologia della suola per esterni • Resistenza alla penetrazione • Puntale in acciaio • fodera funzionale active-X • Sistema di ammortizzazione 3D • idoneo per sottopiedi e per la produzione di accessori ortopedici (rialzi per soles e talloni) secondo la norma DGUV 112-191
Materiale (scarpe)	pelle liscia impermeabile
Misura delle scarpe UE	39
Categoria di rischio (regolamento DPI)	Categoria 2

Altre versioni

Articolo n.	Misura delle scarpe UE	Larghezza della scarpa
WL56481	36	W10 (larghezza standard)
WL56495	36	W12
WL56509	36	W13
WL56523	36	W14
WL56482	37	W10 (larghezza standard)

WL56496	37	W12
WL56510	37	W13
WL56524	37	W14
WL56483	38	W10 (larghezza standard)
WL56497	38	W12
WL56511	38	W13
WL56525	38	W14
WL56484	39	W10 (larghezza standard)
WL56498	39	W12
WL56512	39	W13
WL56526	39	W14
WL56485	40	W10 (larghezza standard)
WL56499	40	W12
WL56513	40	W13
WL56527	40	W14
WL56486	41	W10 (larghezza standard)
WL56500	41	W12
WL56514	41	W13
WL56528	41	W14
WL56487	42	W10 (larghezza standard)
WL56501	42	W12
WL56515	42	W13
WL56529	42	W14
WL56488	43	W10 (larghezza standard)
WL56502	43	W12
WL56516	43	W13
WL56530	43	W14
WL56489	44	W10 (larghezza standard)
WL56503	44	W12
WL56517	44	W13
WL56531	44	W14
WL56490	45	W10 (larghezza standard)
WL56504	45	W12
WL56518	45	W13
WL56532	45	W14

WL56491	46	W10 (larghezza standard)
WL56505	46	W12
WL56519	46	W13
WL56533	46	W14
WL56492	47	W10 (larghezza standard)
WL56506	47	W12
WL56520	47	W13
WL56534	47	W14
WL56493	48	W10 (larghezza standard)
WL56507	48	W12
WL56521	48	W13
WL56535	48	W14
WL56494	49	W10 (larghezza standard)
WL56508	49	W12
WL56522	49	W13
WL56536	49	W14

