

## Scarpa di sicurezza GTX 8205 XP, S3, Cordura, unisex, nero/antracite/giallo neon, misura 41

---



CORDURA è un tessuto high-tech composto da fibre di nylon con una texture aerea, che garantisce i requisiti più severi nell'uso. Si tratta di un materiale estremamente robusto, traspirante e allo stesso tempo leggero, perfetto per i nuovi modelli. Il materiale è inoltre idrorepellente e antisporco, facile da pulire e stabile dimensionalmente in modo permanente.

ATLAS® riunisce tecnologie all'avanguardia e le esigenze anatomiche di ogni portatore. Il nuovo INNOFLEX SYSTEM® è un concetto olistico di suola da corsa 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 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.

Con la 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.

Soprattutto quando ci si inginocchia, dopo qualche tempo si può verificare un'usura nella zona della punta della scarpa. Con l'aiuto della protezione della punta resistente all'abrasione in fibra di carbonio, è possibile ridurre significativamente questi problemi, aumentando così la durata della scarpa.

La fodera funzionale GORE-TEX offre le migliori prestazioni in caso di vento e intemperie. Un'affidabile impermeabilizzazione 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 i plantari ortopedici secondo il regolamento DGUV 112-191. La marcatura sulla scarpa è decisiva per questo.

N. articolo

WL57662

---

Products for the electronic industry



Modello	GTX 8205 XP
Linea di modelli	GTX 8205 XP
Produttore	ATLAS
Produttore Articolo n.	29000-41
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 / antracite / giallo neon
Colore	antracite, Giallo, Nero
Tappo di protezione	si
Scarpe da esecuzione	Scarpa Di Sicurezza
livello di sicurezza	S3
Suola per scarpe	Sistema MPU INNOFLEX
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>• Tomaia in cordura</li> <li>• Sistema MPU INNOFLEX</li> <li>• Resistenza alla penetrazione senza metallo XP</li> <li>• puntale in alluminio alu-tec</li> <li>• protezione della punta rinforzata in fibra di carbonio</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	Materiale Della Tomaia Cordura
Numero di scarpe EU	41
Categorie die rischio (Regolamento DPI)	Categoria 2

## Altre versioni

N. articolo

Numero di scarpe EU

Products for the electronic industry



WL57657	36
WL57658	37
WL57659	38
WL57660	39
WL57661	40
<b>WL57662</b>	<b>41</b>
WL57663	42
WL57664	43
WL57665	44
WL57666	45
WL57667	46
WL57668	47
WL57669	48
WL57670	49

