

**atlas**<sup>®</sup>

**Calzatura bassa nera FLASH 3305 XP<sup>®</sup> BOA, S1P, Numero di scarpa UE: 43**



## Dati di ordinazione

Numero d'ordine	092026 43
GTIN	4043692450971
Classe articolo	09B

## Descrizione

### Esecuzione:

**Scarpa di sicurezza FLASH** con tomaia high-tech che racchiude perfettamente il piede e garantisce a chi la indossa un comfort inconfondibile. Elevato ritorno energetico grazie al sistema INNOFLEX e al supporto dinamico del movimento. Ideale per pavimenti industriali duri. Calzata 10. Sistema di calzatura multipla disponibile.

- **Tomaia in mesh.**
- **Regolazione permanente e attiva dell'umidità grazie alla fodera funzionale aktiv-X.**
- **Resistenza alla perforazione senza metallo con suola intermedia XP<sup>®</sup>.**
- **Puntale in alluminio.**
- **MPU<sup>®</sup> REBOUND SYSTEM, soletta che consente di scaricare la pressione con tecnologia reattiva.**
- **Sistema di suola MPU<sup>®</sup> INNOFLEX con tacche di flessione per una camminata naturale e area di attutimento nella zona del tallone per ammortizzare le forze d'urto elevate.**
- **clima-stream<sup>®</sup> per la massima traspirabilità della scarpa.**
- **Caratteristiche ESD.**

**Calzatura bassa con chiusura BOA.**

### Norma:

EN ISO 20345:2011 S1P SRC

## Descrizione tecnica

Serie	FLASH
-------	-------

## Scheda tecnica

Genere	da uomo
Numero di scarpa UE	43
Colore	nero
Grado di protezione	S1P
Materiale puntale protettivo	Alluminio
Caratteristica	Sistema di chiusura a rotazione
Resistenza antiperforazione	Tessuto
Norma	Fornitura di inserti omologati a norma DGUV 191
Proprietà elettrostatiche	EGB/ESD
Caratteristica della suola	Suola con tecnologia Rebound
Tipo di prodotto	Calzatura bassa di sicurezza