

atlas®

Calzatura alta con lacci nera FLASH 6905 XP® BOA, S3, Numero di scarpa UE: 41



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 092023 41 |
| GTIN | 4043692441412 |
| Classe articolo | 09B |

Descrizione

Esecuzione:

Scarpa di sicurezza dinamica FLASH con tomaia particolarmente permeabile all'aria e idrorepellente e parte anteriore senza cuciture. Elevato ritorno energetico grazie al sistema INNOFLEX e al supporto dinamico del movimento. Ideale per pavimenti industriali duri. Calzata 10. Sistema di calzata multipla disponibile.

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

Stivale con lacci e chiusura BOA.

Norma:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Descrizione tecnica

Scheda tecnica

| | |
|------------------------------|--|
| Serie | FLASH |
| Genere | da uomo |
| Norma | Fornitura di inserti omologati a norma DGUV 191 |
| Materiale puntale protettivo | Alluminio |
| Resistenza antiperforazione | Tessuto |
| Grado di protezione | S3 |
| Caratteristica | Sistema di chiusura a rotazione |
| Numero di scarpa UE | 41 |
| Colore | nero |
| Proprietà elettrostatiche | EGB/ESD |
| Caratteristica della suola | Suola con tecnologia Rebound |
| Tipo di prodotto | Calzature alte di sicurezza |