

**atlas**<sup>®</sup>

**Calzatura alta con lacci nera/blu SL 805 XP<sup>®</sup>, S3, Numero di scarpa UE: 43**



## Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 092032 43     |
| GTIN            | 4043692275895 |
| Classe articolo | 09B           |

## Descrizione

### Esecuzione:

**Scarpa di sicurezza leggera** in pelle morbida e di alta qualità con particolare traspirabilità. 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.

- **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.**
- **Caratteristiche ESD.**

**Morbido nubuk** per una piacevole sensazione di morbidezza e comfort.

**Stivali** con lacci.

### Norma:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

## Descrizione tecnica

|                     |    |
|---------------------|----|
| Numero di scarpa UE | 43 |
|---------------------|----|

## Scheda tecnica

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Colore                       | nero / blu   |
| Grado di protezione          | S3   |
| Materiale puntale protettivo | Alluminio  |
| Norma                        | Fornitura di inserti omologati<br>a norma DGUV 191 |
| Genere                       | da uomo  |
| Resistenza antiperforazione  | Tessuto  |
| Serie                        | SL   |
| Proprietà elettrostatiche    | EGB/ESD  |
| Caratteristica della suola   | Suola con tecnologia Rebound                       |
| Tipo di prodotto             | Calzature alte di sicurezza                        |