

atlas®

Chaussures basses noires FLASH 1305 XP®, S1P, Pointure EU: 43



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 092025 43 |
| GTIN | 4043692364001 |
| Classe d'article | 09B |

Description

Exécution:

Chaussures de sécurité FLASH avec tige high-tech s'adaptant parfaitement au pied et garantissant un confort inégalé. Retour d'énergie élevé grâce au système INNOFLEX et soutien dynamique du mouvement. Idéales pour les sols industriels durs. Largeur 10. Système d'adaptation de la largeur disponible.

- **Tige en maille.**
- **Régulation permanente et active de l'humidité grâce à la doublure fonctionnelle Active-X.**
- **Protection antiperforation non métallique avec semelle intermédiaire XP®.**
- **Embout en aluminium.**
- **MPU® REBOUND SYSTEM, semelle intérieure soulageant la pression et technologie de semelle réactive.**
- **Système de semelle MPU® INNOFLEX avec rainures de flexion pour un déroulement naturel du pied et Cludzone au niveau du talon pour absorber les forces d'impact élevées.**
- **Concept clima-stream® pour une respirabilité maximale des chaussures.**
- **Equipement ESD.**

Chaussures basses à lacets.

Norme:

EN ISO 20345:2011 S1P SRC

Description technique

Fiche technique

| | |
|------------------------------|---|
| Classe de protection | S1P |
| Norme | Semelle orthopédique soumise à un examen de type selon la règle allemande de prévention des accidents du travail DGUV 191 |
| Couleur | noir |
| Matériau coque de protection | Aluminium |
| Résistance à la pénétration | Tissu |
| Pointure UE | 43 |
| Sexe | Homme |
| Série | FLASH |
| Propriété électrostatique | ZED/ESD |
| Propriété semelle | Semelle Rebound |
| Type de produit | Chaussures basses de sécurité |