

ESD chaussure basse à lacer, Mesh, unisexe, noir/bleu, pointure 40



Les chaussures ESD de Atlas, incroyablement légères et exceptionnellement dynamiques, offrent une protection confortable et sécurisée dans l'EPA. Le mécanisme de laçage assure une tenue ferme.

- EN ISO 20345 S1P SRC
- Équipement ESD
- également en W12 et dans les largeurs spéciales W13 et W14
- convient pour l'alimentation en inserts (DGUV 112-191)

| | |
|------------------|-------------------|
| Numéro d'article | WL40951 |
| Modèle | FLASH 2005 XP ESD |
| Gamme de modèles | FLASH 2005 XP ESD |

| | |
|--|---|
| Fabricant | ATLAS |
| Numéro d'article du fabricant | 43200-40 |
| Données du fabricant du GPSR | ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de |
| Longueur avec emballage | 350 mm |
| Largeur avec emballage | 250 mm |
| Hauteur avec emballage | 150 mm |
| Unité de vente | 1 paire |
| Unité de contenu | 1 paire |
| Informations sur la couleur du fabricant | anthracite/gris |
| Couleur | gris, noir |
| Matériel | Mesh upper |
| Batterie incluse | non |
| Genre | unisexe |
| Capuchon de protection | oui |
| Type de chaussures | chaussure basse |
| Classe de sécurité | S1P |
| Semelle de chaussure | MPU INNOFLEX system |
| Résistance au glissement | SRC |
| Largeur de la chaussure | W10 (largeur standard) |
| Résistance à la perforation | XP sans métal |
| Caractéristiques (chaussures) | <ul style="list-style-type: none"> • bouchon en aluminium • Dispositif de blocage du passage sans métal • empeigne mesh • système MPU® INNOFLEX • système d'amortissement 3D • rembourrage fonctionnel aktiv-X • concept clima-stream • protection des pointes renforcée en fibre de carbone • adapté à l'alimentation d'inserts |
| Matériel (chaussures) | matériau supérieur en maille |
| Pointure de chaussures UE | 40 |
| Conforme aux normes ESD | oui |
| Catégorie de risque (réglementation EPI) | Catégorie 2 |

Autres versions

| Numéro d'article | Pointure de chaussures UE | Largeur de la chaussure |
|------------------|---------------------------|-------------------------------|
| WL40947 | 36 | W10 (largeur standard) |
| WL57023 | 36 | W12 |
| WL40948 | 37 | W10 (largeur standard) |
| WL57024 | 37 | W12 |
| WL40949 | 38 | W10 (largeur standard) |
| WL57025 | 38 | W12 |
| WL40950 | 39 | W10 (largeur standard) |
| WL57026 | 39 | W12 |
| WL40951 | 40 | W10 (largeur standard) |
| WL57027 | 40 | W12 |
| WL40952 | 41 | W10 (largeur standard) |
| WL57028 | 41 | W12 |
| WL40953 | 42 | W10 (largeur standard) |
| WL57029 | 42 | W12 |
| WL40954 | 43 | W10 (largeur standard) |
| WL57030 | 43 | W12 |
| WL40955 | 44 | W10 (largeur standard) |
| WL57031 | 44 | W12 |
| WL40956 | 45 | W10 (largeur standard) |
| WL57032 | 45 | W12 |
| WL40957 | 46 | W10 (largeur standard) |
| WL57033 | 46 | W12 |
| WL40958 | 47 | W10 (largeur standard) |
| WL57034 | 47 | W12 |
| WL40959 | 48 | W10 (largeur standard) |
| WL57035 | 48 | W12 |
| WL40960 | 49 | W10 (largeur standard) |
| WL57036 | 49 | W12 |