

Vêtement de travail et EPI > Protection des pieds > Chaussures de sécurité >

Chaussures Suxceed Offroad S3L FO LG CI SC SR amagnetique



Légère et flexible.

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

| | |
|---|------------------|
| Marque | Uvex Heckel |
| Coloris | Noir |
| Niveau de sécurité de la chaussure | S3L |
| Matière de la semelle extérieure | PU bi-densité |
| Matière de la tige | Cuir fleur huilé |
| Embout résistant aux chocs et à l'écrasement | Oui |
| Amagnétique | Oui |
| Semelle résistante aux hydrocarbures (FO) | Oui |
| Norme EN ISO 20345 | Oui |

| | |
|--|---|
| Absorption d'énergie au talon (E) | Oui |
| Protection antistatique (A) | Oui |
| Préconisation métier | Métiers du bâtiment, Travaux public, Industrie, Énergie |
| Genre | Homme |
| Semelle isolante contre le froid (CI) | Oui |
| Matière de l'embout de protection | Composite |
| Résistance à la glisse | SR |
| Résistance des pare-pierres à l'abrasion (SC) | oui |
| Système de grip sur échelles (LG) | oui |
| Semelle anti-perforation pointe large (PL) | oui |
| Résistante à l'eau tige entière (WPA) | oui |
| Secteur - Page catalogue | 11-185 |

Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE | POINTURE | TYPE DE CHAUSSURES | MODÈLE | MATIÈRE DE LA DOUBLURE | POIDS DE LA CHAUSSURE P.42-43 (G) |
|------------------------|----------|--------------------|-----------------|------------------------|-----------------------------------|
| HEC720 | 36 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC721 | 37 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC722 | 38 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC723 | 39 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC724 | 40 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC725 | 41 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC726 | 42 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC727 | 43 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC728 | 44 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC729 | 45 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC730 | 46 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC731 | 47 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |
| HEC732 | 48 | Hautes | Suxceed Offroad | Textile mesh 3D | 710 |

| RÉFÉRENCE | POINTURE | TYPE DE CHAUSSURES | MODÈLE | MATIÈRE DE LA DOUBLURE | POIDS DE LA CHAUSSURE P.42-43 (G) |
|------------------------|----------|--------------------|-----------------|------------------------|-----------------------------------|
| HEC733 | 36 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC734 | 37 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC735 | 38 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC736 | 39 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC737 | 40 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC738 | 41 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC739 | 42 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC740 | 43 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC741 | 44 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC742 | 45 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC743 | 46 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC744 | 47 | Basses | Suxceed Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |
| HEC745 | 48 | Basses | Suxxees Offroad | Polyester mesh 3D | 630 |