

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

Chaussures Shadow S7L WR HRO HI CI FO SR ESD A E FO PL

**S.24****LE** 

Membrane imper-respirante DRY-IN, la respirabilité d'un S1P avec la résistance à la pénétration de l'eau.

[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques produit

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Marque | S24 |
| Coloris | Noir, Bleu ciel |
| Type de chaussures | Basses |
| ESD - Dissipation électrostatique | Oui |
| Modèle | Shadow |
| Chaussure résistante à l'eau (WR) | Oui |
| Genre | Mixte |
| Niveau de sécurité de la chaussure | S7L |
| Résistance à la glisse | SR |
| Absorption d'énergie au talon (E) | Oui |



| | |
|--|-----------------------------------|
| Protection antistatique (A) | Oui |
| Semelle résistante aux hydrocarbures (FO) | Oui |
| Embout résistant aux chocs et à l'écrasement | Oui |
| Semelle isolante contre le froid (CI) | Oui |
| Semelle isolante contre la chaleur (HI) | Oui |
| Semelle résistante à la chaleur par contact (HRO) | Oui |
| Matière de l'embout de protection | Fibre de verre |
| Matière de la doublure | Mesh respirant et membrane dry-in |
| Matière de la tige | Mesh polyester |
| Matière de la semelle extérieure | Caoutchouc nitrile |
| Norme EN ISO 20345 | Oui |
| Préconisation métier | Tout métier |
| Poids de la chaussure P.42-43 (en g) | 470 |
| Semelle anti-perforation pointe large (PL) | oui |
| Secteur - Page catalogue | 11-195 |

Caractéristiques techniques

| RÉFÉRENCE | POINTURE |
|-------------------------------|----------|
| <u>SVO120</u> | 36 |
| <u>SVO121</u> | 37 |
| <u>SVO122</u> | 38 |
| <u>SVO123</u> | 39 |
| <u>SVO124</u> | 40 |
| <u>SVO125</u> | 41 |
| <u>SVO126</u> | 42 |
| <u>SVO127</u> | 43 |
| <u>SVO128</u> | 44 |
| <u>SVO129</u> | 45 |



| RÉFÉRENCE | POINTURE |
|----------------------|-----------|
| <u>SVQ130</u> | 46 |
| <u>SVQ131</u> | 47 |