



**Modèle:** **MARSIGLIA**

**Classe de Protection:** S1PS FO SR ESD

**Article:** 0RI21106

**Règlements EU:** EN ISO 20345:2022

## DESCRIPTION

Chaussures de sécurité légères avec tige en Nylon ultra-respirant et daim velouté. Bandes latérales et lacets de couleur contrastée.

Chaussures de travail antidérapantes avec semelle résistante aux hydrocarbures, anti-abrasion et antistatique. La sécurité est garantie par la présence de l'embout Airtoe en composite léger et par le système anti-perforation Save & Flex plus qui assurent la protection de la partie antérieure et de l'intégralité de la plante du pied.

Chaussures de sécurité adaptées pour : chantier, maçon, artisan, menuisier, électricien, plombier, peintre, pompiste, ouvrier, transport & logistique, jardinage et agriculture, mécanicien et monteur de pneus.

La semelle anatomique automodelante est dotée d'un insert anti-fatigue en mesure d'absorber les chocs dans l'environnement de travail et d'améliorer l'équilibre et le confort, avec une réduction du stress corporel.

Chaussures de sécurité pour homme et femme.

<b>TIGE</b> Nylon ultra-respirant et daim velouté	<b>DOUBLURE</b> WingTex avec tunnel d'air respirant	<b>EMBOUT</b> AirToe Composite
<b>ANTIPERFORATION</b> Save & Flex® PLUS	<b>SEMELLE AMOVIBLE</b> Anti-fatigue WOW2	<b>SEMELLE DE CONFORT</b> PU expansé moelleux
<b>SEMELLE</b> PU/PU anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures, antidérapant et antistatique	<b>FORME DE MONTAGE</b> Natural Confort 11 Mondopoint	<b>POINTURES</b> 35-48

