



Modèle: MARSIGLIA Classe de Protection: S1P SRC ESD

Article: RI21106 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

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 de classe de protection S1P SRC ESD adaptées pour : chantier, maçon, artisan, menuisier, électricien, plombier, peintre, pompiste, ouvrier et soudure, 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.

TIGE	DOUBLURE	EMBOUT
IIOL	DOODLOIL	

Nylon ultra-respirant et daim velouté WingTex avec tunnel d'air respirant AirToe Composite

ANTIPERFORATION SEMELLE AMOVIBLE SEMELLE DE CONFORT

Save & Flex® PLUS Anti-fatigue WOW2 PU expansé moelleux

SEMELLE FORME DE MONTAGE POINTURES

PU/PU anti-abrasion, résistant aux Natural Confort 11 Mondopoint 35-48 hydrocarbures, antidérapant et



antistatique

















