







Modèle: SCOTT Classe de Protection: S1P SRC ESD

Article: RV20116 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité basses en classe de protection S1P SRC ESD avec une tige en nylon ultra-respirant et un film anti-abrasion à l'avant de la chaussure, avec un effet ton sur ton.

Chaussures ultra-légères dotées d'une semelle innovante en PU nouvelle génération et de la toute nouvelle semelle antiperforation en textile qui protége la plante du pied. Ces deux composants ultra légers réduisent considérablement le poids total de la chaussure sans compromettre la sécurité et le confort.

Chaussures anti-dérapantes avec semelle antistatique, résistante aux hydrocarbure et anti-abrasion. Embout AirToe Aluminium, semelle intérieure auto modélisante, anatomique et antibactérienne et doublure à tunnel d'air WingTex qui assure l'absorption et la dispersion de l'humidité.

Chaussures de sécurité pour la saison chaude, adaptées aussi bien aux hommes qu'aux femmes, idéales en milieu sec et notamment pour : magasinier, transport et logistique, menuisier, électricien et artisans en général.

TIGE DOUBLURE EMBOU	E	DOUBLURE	EMBOUT
---------------------	---	----------	---------------

Nylon respirant et film de protection à Wingtex® à tunnel d'air respirant AirToe Aluminium l'avant de la chaussure

ANTIPERFORATION SEMELLE AMOVIBLE SEMELLE DE CONFORT

Save & Flex Air U-Power Original PU expansé moelleux

SEMELLE FORME DE MONTAGE POINTURES

Mélange de PU de nouvelle Natural Confort 11 Mondopoint 35-48 génération anti-abrasion, résistant



antistatique



aux hydrocarbures, anti-dérapant et











