



**Modèle:** SCOTT s ESD

**Norme UE:** EN ISO 20344:2021

**Article:** 0RV20116

## DESCRIPTION

**Chaussures de sécurité basses** 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 anti-perforation en textile** qui protège 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

Nylon respirant et film de protection à l'avant de la chaussure

### DOUBLURE

Wingtex® à tunnel d'air respirant

### EMBOUT

AirToe Aluminium

### ANTIPERFORATION

Save & Flex Air

### SEMELLE INTERMÉDIAIRE

U-Power Original

### SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

Mélange de PU de nouvelle génération anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures, anti-dérapant et antistatique

### SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

### TAILLES DISPONIBLES

35-48

