







Modèle: RYAN Classe de Protection: S3 SRC CI ESD

Article: RV20304 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

## **DESCRIPTION**

Chaussures de sécurité basses classe de protection S3 CI SRC ESD avec protection particulière de la semelle contre le froid (À temp. ≤ 10 °C.) idéales dans les environnements humides et les climats à basses températures.

Chaussures de sécurité ultra-légères avec empeigne en microfibre souple effet Nubuck déperlante et semelle innovante en mélange PU ultra-léger nouvelle génération qui réduit considérablement le poids de la chaussure tout en garantissant une adhérence et une tenue maximales. Semelle antidérapante, anti-abrasion, résistante aux huiles et antistatique.

Le système anti-perforation textile Save & Flex Air et l'embout AirToe Aluminium garantissent la protection du pied, tandis que la semelle intérieure U-Power Original aux propriétés antibactériennes, anatomiques et auto-modélisantes, ainsi que la doublure ultra respirante à tunnel d'air WingTex, assurent la santé du pied et un confort prolongé.

Chaussures de sécurité pour électriciens, menuisiers, artisans, magasiniers, pour le transport & la logistique du 35 au 48 adaptées aux hommes et aux femmes.

TIGE

Microfibre effet nubuck, déperlant

**ANTIPERFORATION** 

Save & Flex Air

SEMELLE

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

Wingtex® à tunnel d'air respirant

**SEMELLE AMOVIBLE** 

**U-Power Original** 

**FORME DE MONTAGE** 

Natural Confort 11 Mondopoint

**EMBOUT** 

AirToe Aluminium

**SEMELLE DE CONFORT** 

PU expansé moelleux

**POINTURES** 

35-48















