



Modèle: LIAM Classe de Protection: S2 SRC ESD

Article: RV20232 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité blanches classe de protection S2 SRC ESD, très confortables et légères, idéales pour le secteur de l'industrie et de la chimie.

Tige sans lacets en Microfibre effet Nubuck hydrofuge.

Chaussures de sécurité avec semelle innovante avec un mélange de PU nouvelle génération qui rend la chaussure particulièrement légère. Semelle anti-abrasion, résistante aux huiles et antistatique.

La nouvelle semelle auto-modélisante, anatomique et antibactérienne U-Power Original et la doublure WingTex à tunnel d'air ultra respirante assurent la santé du pied et un bien-être prolongé.

Chaussures de sécurité confortables et légères avec embout AirToe Aluminium convenant aussi bien aux hommes qu'aux femmes, du 35 au 48.

TIGE	DOUBLURE	EMBOUT
Microfibre effet Nubuck déperlant	Wingtex® à tunnel d'air respirant	AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION SEMELLE AMOVIBLE SEMELLE DE CONFORT - U-Power Original PU expansé moelleux

SEMELLE FORME DE MONTAGE POINTURES Mélange de PU de nouvelle Natural Confort 11 Mondopoint 35-48



antistatique

génération anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures, anti-dérapant et











