





Modèle: RIO Classe de Protection: S1P SRC ESD

Article: RI21116 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIPTION

Chaussures de travail basses avec tige en maille ultra-respirante et inserts en daim velouté.

Chaussures de sécurité antistatiques avec semelle antidérapante, anti-abrasion et résistante aux hydrocarbures. Confort et bien-être sont garantis par la présence de la doublure WingTex à tunnel d'air et par la semelle intérieure WOW2 anatomique, automodelante et avec insert anti-fatigue en mesure de disperser le stress corporel et d'améliorer l'équilibre et la stabilité.

Chaussures de sécurité de classe de protection S1P SRC ESD avec embout léger Airtoe Composite et système antiperforation Save & Flex Plus qui garantissent la protection de la pointe et de la plante du pied.

Chaussures de travail pour femme et homme qui s'adaptent parfaitement à différents domaines d'activité, notamment pour : artisans, menuisiers, électriciens, plombiers, peintres, maçons et chantier, ouvriers, pompistes et soudeurs, transport & logistique, jardiniers et agriculteurs, mécaniciens et monteur de pneus.

TIGE	DOUBLURE	EMBOUT
Maille ultra-respirante avec inserts en	WingTex avec tunnel d'air respirant	AirToe Composite
daim velouté		

ANTIPERFORATION SEMELLE AMOVIBLE SEMELLE DE CONFORT
Save & Flex® PLUS Anti-fatigue WOW2 PU expansé moelleux

SEMELLEFORME DE MONTAGEPOINTURESPU/PU anti-abrasion, résistant auxNatural Confort 11 Mondopoint35-48hydrocarbures, antidérapant et



antistatique

















