





Modèle: STOCCOLMA Classe de Protection: S3 SRC CI ESD

Article: RI11074 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité légères de classe de protection S3 SRC CI ESD avec une protection spéciale de la semelle contre le froid (Avec temp. ≤ 10 °C.) et tige en Putek® Plus hautement résistant à l'abrasion et hydrofuge. Chaussures de travail confortables avec doublure interne à tunnel d'air et semelle anatomique et automodelante, enrichie d'un insert anti-fatigue en mesure de réduire le stress corporel et d'améliorer la stabilité et l'équilibre pour un plus grand bien-être tout au long de la journée.

Chaussures de sécurité pour homme, adaptées aussi à une clientèle féminine, avec embout en composite AirToe et système anti-perforation textile pour la protection de la pointe et de l'intégralité de la plante du pied.

Chaussures de sécurité avec semelle PU/PU antidérapante, résistante aux hydrocarbures, anti-abrasion et antistatique, adaptées à : artisan, menuisier, électricien, plombier, peintre, pompiste, ouvrier, maçon, transport & logistique, jardinage et agriculture, mécanicien et monteur de pneus.

TIGE	DOUBLURE	EMBOUT
PUTEK® PLUS hautement résistant	WingTex avec tunnel d'air respirant	AirToe Composite
à l'abrasion, hydrofuge et respirant		

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

FORME DE MONTAGE
PU/PU anti-abrasion, résistant aux
Natural Confort 11 Mondopoint
35-48
hydrocarbures, antidérapant et



antistatique



















