





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 et soudeur, maçon, transport & logistique, jardinage et agriculture, mécanicien et monteur de pneus.

PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirant	WingTex avec tunnel d'air respirant	AirToe Composite
ANTIPERFORATION	SEMELLE AMOVIBLE	SEMELLE DE CONFORT
Save & Flex® PLUS	Anti-fatigue WOW2	PU expansé moelleux

DOUBLURE

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



antistatique

TIGE













EMBOUT







