





Modèle: TOKYO Classe de Protection: S1P SRC ESD

Article: RI21076 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité pour femme, idéales pour les personnes qui doivent travailler debout pendant de nombreuses heures.

Chaussures de travail confortables avec semelle intérieure anatomique dotée d'insert anti-fatigue WOW2 et de propriétés automodelantes pour un confort prolongé.

Chaussures de travail légères et respirantes avec tige en daim velouté perforé et inserts en maille (mesh) bleue. La doublure WingTex à canaux d'air assure le bien-être et la santé du pied.

Tokyo est une chaussure de sécurité de classe de protection S1P SRC ESD avec embout AirToe composite pour la protection de la partie antérieure du pied et système anti-perforation Save & Flex Plus pour une sécurité intégrale de la plante du pied.

Chaussures de sécurité antidérapantes avec semelle PU/PU anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures et antistatique, adaptées pour magasinier, transport et logistique, charpentier, menuisier, ouvrier en général, pompiste, artisan, soudeur, maçon, électricien, plombier, jardinage et agriculture, peintre, mécanicien et monteur de pneus.

TIGE	DOUBLURE	EMBOUT

Daim velouté perforé, respirant avec WingTex avec tunnel d'air respirant AirToe Composite inserts en maille

ANTIPERFORATION SEMELLE AMOVIBLE SEMELLE DE CONFORT

Save & Flex® PLUS Anti-fatigue WOW2 PU expansé moelleux

SEMELLE FORME DE MONTAGE POINTURES

PU/PU anti-abrasion, résistant aux Natural Confort 11 Mondopoint 35-42 hydrocarbures, antidérapant et



antistatique

















