





Modèle: BOGOTA Classe de Protection: S3 HRO SRC CI

Article: RI21034 Règlements EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIPTION

Chaussures de travail pour homme avec tige hautement résistante à l'abrasion, respirante et hydrofuge en Putek® Plus. Chaussures de sécurité avec système anti-perforation « Sans Métal » cousu directement sur la tige et embout Airtoe Composite pour une protection complète de la plante et de la pointe du pied.

Chaussures de travail antidérapantes, avec semelle résistante aux hydrocarbures, antistatique et anti-abrasion avec une protection spéciale de la semelle contre le froid (Avec temp. ≤ 10 °C.). Classe de protection S3 HRO HI SRC CI. Chaussures de sécurité confortables et légères avec semelle intérieure anatomique WOW2 qui réduit le stress corporel, grâce à la combinaison entre la structure de voûte plantaire automodelante et l'insert anti-fatigue, en améliorant la sensation de confort et bien-être.

Chaussures de sécurité idéales pour : pompistes et soudeurs, mécaniciens et monteurs de pneus, agriculture et jardinage, transport & logistique, chantier et maçon, artisans, menuisiers, électriciens, plombiers, peintres, ouvriers.

PUTEK® PLUS hautement résistant à l'abrasion, hydrofuge et respirant	WingTex avec tunnel d'air respirant	AirToe Composite
ANTIPERFORATION Save & Flex® PLUS	SEMELLE AMOVIBLE Anti-fatigue WOW2	SEMELLE DE CONFORT PU expansé moelleux
SEMELLE PU/VIBRAM	FORME DE MONTAGE Natural Confort 11 Mondopoint	POINTURES 38-47



TIGE







DOUBLURE







EMBOUT







