



Modèle: BILLIE s ESD Classe de Protection: S3S CI FO SR

Article: RK20094 Règlements EU: EN ISO 20345:2022

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité basses avec tige hydrofuge en cuir pleine fleur lisse. Embout Composite et insert anti-perforation Save & Flex Plus qui assurent une protection maximale des orteils et de la plante du pied.

Chaussures de sécurité imperméables en classe de protection S3S CI FO SR avec une semelle qui protège contre le froid (À temp. ≤ 10 °C.).

Le confort est assuré par la doublure ultra respirante WingTex à tunnel d'air et la semelle New ErgoDry qui s'adapte à la morphologie du pied. De plus, cette semelle est lavable, respirante, antidérapante, antiabrasive, antibactérienne et antistatique.

Chaussures de sécurité basses totalement « Sans Métal » adaptées aux environnements humides et froids et plus particulièrement recommandées pour le secteur automobile, l'industrie mécanique, la logistique et les transports, l'industrie papetière, les artisans, les électriciens, les menuisiers, les magasiniers.

Billie est une chaussure de sécurité mixte pour homme et femme.

TIGE	DOUBLURE	EMBOUT
Cuir pleine fleur souple et lisse ;	WingTex avec tunnel d'air respirant	Compotoe

déperlant avec petit embout de renfort en polyuréthane

ANTIPERFORATION SEMELLE AMOVIBLE SEMELLE DE CONFORT
Save & Flex Plus New ErgoDry PU expansé moelleux

SEMELLEFORME DE MONTAGEPOINTURESPU compact anti-abrasion, résistanteNatural Confort 11 Mondopoint35-48aux hydrocarbures, antidérapante et



antistatique











