



Modèle: TAYLOR s ESD

Classe de Protection: S1 PS FO SR

Article: 0RK20016

Norme UE: EN ISO 20345:2022

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité respirantes, tige en cuir croûte velours perforé et **embout renforcé** en polyuréthane. **Chaussures de sécurité** totalement « **Sans Métal** » dotées du système anti-perforation Save & Flex Plus qui assure une **protection de 100%** de la plante du pied, et d'un **embout en composite** qui pèse seulement 50 g et vous offre toute la sécurité dont vous avez besoin sur votre lieu de travail. **Chaussures de sécurité anti-dérapantes** avec semelle en PU compact **anti-abrasion**, **résistantes à l'huile** et **anti-statique**. **Chaussures de travail basses et confortables** avec semelle anatomique, très respirante et lavable, aux propriétés **anti-bactériennes** et **anti-statiques**. Doublure à tunnel d'air WingTex pour un bien-être prolongé. **Chaussures de sécurité** idéales pour les : **artisans, électriciens, menuisiers, magasiniers**, le secteur de la **logistique** et des **transports**, l'**industrie mécanique**, les **automobiles**, les **industries papetières**. Chaussures de travail pour hommes et femmes.

TIGE

Cuir croûte velours perforé et embout renforcé en polyuréthane

DOUBLURE

WingTex à tunnel d'air respirant

EMBOUT

Compotoe

ANTIPERFORATION

Save & Flex Plus

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

New ErgoDry

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

TAILLES DISPONIBLES

35-48

