



Modèle: PARKER s ESD

Classe de Protection: S3S CI FO SR

Article: 0RV10024

Norme UE: EN ISO 20344:2021

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité antistatiques ultra-légères avec empeigne en microfibre douce effet Nubuck, déperlant. **Chaussures de sécurité montantes** avec embout AirToe en aluminium léger et **semelle de nouvelle génération** en composé PU anti-abrasion, résistant à l'huile, anti-dérapant et antistatique. **Chaussures de travail plus légères** grâce à l'utilisation de matériaux innovants pour la réalisation de la semelle et du système anti-perforation, composé d'une **semelle intérieure textile anti-perforation ultra légère**. Le résultat est une **chaussure de travail** dont le **poids** a été considérablement **réduit**, sans compromettre la sécurité, au bénéfice du bien-être du travailleur. **Chaussures de travail homme/femme** hautement **respirantes** avec **doublure** à tunnel d'air **WingTex** e **semelle intérieure anti transpiration anatomique, antibactérienne U-Power Original**. La protection particulière de la semelle contre le froid (≤ 10 °C) rend ces **chaussures de sécurité** particulièrement **adaptées aux: électriciens, menuisiers, artisans, magasiniers**, secteurs de la **logistique** et des **transports**.

TIGE

Microfibre effet nubuck, déperlant

DOUBLURE

Wingtex® à tunnel d'air respirant

EMBOUT

AirToe Aluminium

ANTIPERFORATION

Save & Flex Air

SEMELLE INTERMÉDIAIRE

U-Power Original

SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

Mélange de PU de nouvelle génération anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures, anti-dérapant et antistatique

SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

TAILLES DISPONIBLES

35-48





COPYRIGHTS © U-POWER - DON'T WORRY... BE HAPPY! BY U-GROUP S.R.L.