



Modèle: TONY s ESD

Article: 0RV20126

Classe de Protection: S1 PS FO SR

Norme UE: EN ISO 20344:2021

DESCRIPTION

Chaussures de sécurité respirantes et ultra légères avec **une tige en Airnet®** ultra respirant et un cuir croûte velours souple. **U-Power** a réduit le poids de ces **chaussures** grâce à l'utilisation d'un mélange de PU de nouvelle génération, **particulièrement léger**, utilisé pour la fabrication de la semelle – **anti-dérapant, anti-abrasion, antistatique** et résistant aux hydrocarbures – qui, associé à la nouvelle **semelle anti perforation ultra légère** et à l'**embout AirToe**, a permis de diviser par deux le poids total de la chaussure. Ces **chaussures de sécurité légères et respirantes** sont idéales **pour les mois** les plus **chauds** et garantissent protection et sécurité sans oublier le confort. La **semelle U-Power Original** – une semelle anatomique en polyuréthane léger - et la **doublure à tunnel d'air WingTex** assurent le confort et la bonne santé du pied. **Chaussures de sécurité** pour les environnements secs, **adaptées** particulièrement dans le domaine du **transport**, de la **logistique**, pour les **magasiniers, menuisiers, électriciens** et les **artisans** en général.

TIGE

Airnet® ultra-respirant et cuir croûte velours souple

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



wingtex

Save &
Flex
air

Natural
CONFORT11

Airtoe
ALUMINIUM

U-POWER
Anti-Slip
Anti-Static
Anti-Abrasion

