



**Modèle:** MATT s ESD

**Classe de Protection:** S3S CI FO SR

**Article:** 0RV20014

**Norme UE:** EN ISO 20344:2021

## DESCRIPTION

**Chaussures de travail de sécurité légères** avec **embout AirToe Aluminium** et **semelle** en PU de nouvelle génération, **ultra léger** capable de réduire considérablement le poids de la chaussure. La légèreté de cette **chaussure de sécurité** permet une plus grande liberté de mouvement, plus d'énergie et de meilleures performances. **Chaussures de sécurité femme et homme**, avec empeigne en PUTEK® star **hautement résistant à l'abrasion, déperlant et respirant**. Protection de l'avant de la chaussure par un **film anti abrasion**. **Chaussures respirantes** avec semelle **anti-dérapante, antistatique, résistante aux hydrocarbures et anti-abrasion** avec **semelle anti perforation textile ultra légère**, idéales pour : **artisans, électriciens, menuisiers, magasiniers, secteur logistique et transports**. Confort et bien être garantis par la **doublure Wingtex** à tunnel d'air respirant et par la **semelle intérieure U-Power Original** en polyuréthane léger, **anatomique, respirant e antibactérien**. **Chaussures de sécurité** avec une protection particulière de la semelle contre le froid.

### TIGE

PUTEK® star et film anti-abrasion pour protéger l'avant de la chaussure

### 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



PU Tek PLUS\*  
HYPERTEX technology

wingtex

Save & Flex  
air

Natural  
CONFORT 11

Airtoe  
ALUMINIUM

U-POWER  
ORIGINAL



