



**Modèle:** THOMAS s ESD

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

**Article:** 0RV20134

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

## DESCRIPTION

**Chaussures de sécurité légères** avec tige en microfibre douce effet Nubuck. Ces **chaussures de travail basses**, dotées d'un **embout AirToe Aluminium** léger, disposent d'une **semelle ultralégère** en mélange PU de nouvelle génération, qui est **anti-abrasion, résistante aux huiles, antidérapante et antistatique**. La toute nouvelle **semelle amovible anti-perforation**, rend ce modèle de **chaussures de travail plus légères** par rapport aux modèles traditionnels et garantit la protection de la plante du pied.

L'utilisation de ces **matériaux innovants** pour la réalisation de la semelle et du système anti-perforation, associée à l'**embout Airtoe®** en aluminium, a permis une **réduction considérable du poids total de la chaussure de travail**, au bénéfice du rendement et du bien-être du travailleur. Chaussures de sécurité CI, dotées d'une **protection particulière de la semelle contre le froid**, idéales pour : **électriciens, menuisiers, artisans, magasiniers, secteur du transport et de la logistique**. La **semelle amovible U-Power Original** en mélange polyuréthane léger, assure confort et santé du pied grâce à ses **caractéristiques antibactériennes, anatomiques et respirantes**. **Doublure à tunnel d'air WingTex**. **Chaussures de sécurité pour homme et pour femme**.

### 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

