



**Modèle:** BEN s ESD

**Article:** 0RV20024

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

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

## DESCRIPTION

**Chaussures de sécurité déperlantes** avec empeigne en **microfibre effet Nabuk**. Ces **chaussures basses de travail**, avec **embout AirToe Aluminium** léger, sont dotées d'une **semelle ultra légère** de nouvelle génération en composé PU anti-abrasion, résistant à l'huile, anti-dérapant et antistatique. Le tout nouveau système anti perforation composé d'une **semelle intérieure en textile anti-perforation**, rend ce modèle de **chaussures de travail plus léger** que les modèles traditionnels. En effet, l'utilisation de matériaux très innovants pour la construction de la semelle et du système anti-perforation, ainsi que l'**embout en aluminium** ont permis une **réduction considérable du poids** global **de la chaussure de travail** au profit du bien-être et de la performance du travailleur. **Chaussures de sécurité** avec une protection particulière de la semelle contre le froid idéales pour : les **électriciens**, les **menuisiers**, les **artisans**, les **magasiniens**, les **secteurs du transport et de la logistique**. Confort et santé du pied garantis par la **semelle intérieure U-Power Original** en composé de polyuréthane léger, **confortable et respirant**, et par la **doublure à tunnel d'air** qui assure la circulation de l'air. **Chaussures de sécurité** pour **hommes et femmes**.

### 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



wingtex

Save &  
Flex  
air

Natural  
CONFORT(11)

Airtoe  
ALUMINIUM

U-POWER  
Anatomic

