



**Modèle:** MORRISON s ESD

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

**Article:** 0RK10104

**Norme UE:** EN ISO 20345:2022

## DESCRIPTION

**Chaussures de sécurité montantes très résistantes à l'abrasion** avec sur-embout renforcé en polyuréthane. Tige Putek Plus et **doublure intérieure Wing Tex** à tunnel d'air ultra respirante pour un **bien-être prolongé**. **Chaussure antidérapante** avec semelle en PU compact **résistant à l'huile, à l'abrasion et antistatique**. Morrison est un modèle totalement « **Sans Métal** » avec un **embout en composite** et un insert **anti-perforation Save & Flex Plus** cousu directement sur la tige pour une **protection à 100%** de la surface du pied. **Chaussures de sécurité** avec la protection additionnelle de la semelle **contre le froid** (À temp.  $\leq 10^{\circ}\text{C}$ .) qui les rend parfaites dans un environnement humide et froid, en particulier pour l'**industrie mécanique**, le secteur des **transports et logistique**, les **électriciens**, les **menuisiers**, les **artisans** en général, les **magasiniers** et le secteur **automobile**. Le confort et le bien-être du pied sont garantis par la **semelle New ErgoDry** qui **s'adapte** à la morphologie du pied et qui est également **lavable, respirante, antidérapante, antiabrasive, antibactérienne et antistatique**. **Chaussures de travail mixte pour homme et femme**.

### TIGE

Putek Plus hautement résistant à l'abrasion; sur-embout de renfort en polyuréthane

### DOUBLURE

WingTex à tunnel d'air respirant

### EMBOUT

FiberToe

### ANTIPERFORATION

Save & Flex Plus

### SEMELLE INTERMÉDIAIRE

New ErgoDry

### SEMELLE/BANDE DE ROULEMENT

PU compact anti-abrasion, résistante aux hydrocarbures, antidérapante et antistatique

### SEMELLE ANATOMIQUE

Natural Confort 11 Mondopoint

### TAILLES DISPONIBLES

35-48



PU Tek **PLUS**  
HYPERTEX technology

**Save & Flex**  
**plus**

wing**tex**

**METAL**  
**FREE** 100%

**Fibertoe**

**Natural**  
CONFORT

**ERGODRY**



