



**Modèle:** MORRISON

**Classe de Protection:** S3 SRC CI ESD

**Article:** RK10104

**Règlements EU:** EN ISO 20345:2011

## 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 S3 SRC CI ESD avec la protection additionnelle CI de la semelle contre le froid (À temp.  $\leq 10$  °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

Compotoe

### ANTIPERFORATION

Save & Flex Plus

### SEMELLE AMOVIBLE

New ErgoDry

### SEMELLE DE CONFORT

PU expansé moelleux

### SEMELLE

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

### FORME DE MONTAGE

Natural Confort 11 Mondopoint

### POINTURES

35-48



PU Tek PLUS\*  
HYPERTEX technology

Save & Flex  
plus

wingtex

Compo  
toe

Natural  
CONFORT(11)

METAL  
FREE 100%

