



**Modèle:** **BARRET**

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

**Article:** **RN10064**

**Règlements EU:** **EN ISO 20345:2011**

## DESCRIPTION

Les chaussures de sécurité Barret en classe de protection S3 SRC CI ESD sont fabriquées avec des matériaux innovants pour souligner son design innovant Made in Italy.

Chaussures de sécurité S3 avec une tige en PUTEK® CAP extrêmement résistante, hydrofuge et respirante, un sur-embout de renfort en polyuréthane, et une doublure en cuir de veau blanc souple qui enveloppe le pied comme une chaussette, de la pointe au talon.

Les chaussures Barret sont dotées d'une semelle intérieure anatomique, respirante et antibactérienne U-Power Original en cuir de veau souple blanc pour assurer l'équilibre et la bonne répartition du pied dans la chaussure et du système Infinergy® pour un retour d'énergie optimal de plus de 55 % à chaque pas, augmentant le confort et le bien-être au quotidien.

Chaussures hautes dotées d'un embout AirToe Aluminium pour la protection des orteils et de l'avant-pied. En revanche, le système anti-perforation Save & Flex PLUS sans métal assure une protection totale de toute la surface de la plante du pied en étant cousu directement sur la tige.

Barret possède des propriétés antistatiques et antidérapantes.

### TIGE

PUTEK® CAP extrêmement résistant, hydrofuge et respirant avec un sur-embout renforcé en polyuréthane

### DOUBLURE

Cuir de veau blanc souple

### EMBOUIT

AirToe Aluminium

### ANTIPERFORATION

Save & Flex® PLUS

### SEMELLE AMOVIBLE

U-POWER original, anatomique, en cuir de veau blanc souple, respirant et antibactérien

### SEMELLE DE CONFORT

PU expansé et Infinergy®

### SEMELLE

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

### FORME DE MONTAGE

Natural Comfort 11 Mondopoint

### POINTURES

35-48

