

## **B0883C - Be Grey Mid S3 CI SRC**

**Collection:** Classic Plus

**Dessus:** Cuir ciré résistant à l'eau

**Doublure:** SmellStop Anti Odeur et Antibactérien \*

**Semelle intermédiaire:** Fresh'n Flex

**Embout:** SlimCap

**Semelle:** Technologie Antifatigue AirTech + Tpu-Skin 4x4

**Emballage extérieur:** 10

### **Classic Plus**

Design actualisé et technologies innovantes: Classic plus est la ligne qui améliore les performances des chaussures pour le bien-être du pied.

### **Base**

Le confort est ce qui a inspiré Base Protection depuis son premier jour d'activité. L'entreprise produit des chaussures de sécurité, alliant technologie et exigences fonctionnelles, pour répondre à des clients professionnels et plus exigeants.



### **Normes**

UNI EN ISO 20345:2012 S3 (CI SRC)

### **Caractéristiques**

- Chaussures anti-statique
- Tige résistante à l'eau
- Sans métal
- Embout résistant de 200 Joules
- Semelle résistante à la perforation
- Absorption des chocs dans la région du talon
- Isolation au froid jusqu'à -17 ° C
- Résistant aux hydrocarbures
- Semelle orthopédique sur mesure, conforme aux normes européennes DGUV112-191

**B0883C - Be Grey Mid S3 CI SRC**  
**Code Douanier: 6403993300**

**Laboratoire d'essai**

N° de certificat: N° F-113-05031-22

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
B0883CBKG36		68.0	41.0	38.0	1.7990	0.1059	8052530121061	
B0883CBKG37		68.0	41.0	38.0	1.2270	0.1059	8052530121078	
B0883CBKG38		68.0	41.0	38.0	1.2480	0.1059	8052530121085	
B0883CBKG39		68.0	41.0	38.0	1.2820	0.1059	8052530121092	
B0883CBKG40		68.0	41.0	38.0	1.3640	0.1059	8052530121108	
B0883CBKG41		68.0	41.0	38.0	1.4180	0.1059	8052530121115	
B0883CBKG42		68.0	55.0	38.0	1.5120	0.1421	8052530121122	
B0883CBKG43		68.0	55.0	38.0	1.5660	0.1421	8052530121139	
B0883CBKG44		68.0	55.0	38.0	1.6080	0.1421	8052530121146	
B0883CBKG45		68.0	55.0	38.0	1.7300	0.1421	8052530121153	
B0883CBKG46		68.0	55.0	38.0	1.7400	0.1421	8052530121160	
B0883CBKG47		68.0	55.0	38.0	1.7700	0.1421	8052530121177	
B0883CBKG48		78.0	36.0	40.0	1.8380	0.1123	8052530121184	
B0883CBKG49		78.0	36.0	40.0	1.9160	0.1123	8052530121191	
B0883CBKG50		78.0	36.0	40.0	1.8840	0.1123	8052530121207	