

# CAMBRIDGE II ST [S2 FO SR]

HOMME : 52151 NOIR

TAILLE : EU 38-48, UK 5-13

S2 FO SR CE UK EN ISO 20345:2022 [S2 FO SR]



Col rembourré

Cambrion en acier

Chaussant régulier

Facile à nettoyer

- RÉSISTANTE À L'EAU** : conçue pour repousser l'eau et garder vos pieds au sec temporairement
- Tige en Microfibre recyclée**
- Doublure en polyester recyclé**
- COQUE EN ACIER - 200 JOULES**
- Végane**

Résiste aux carburants



- SEMELLE SFC EXTRÊMEMENT ANTIDÉRAPANTE**
  - Sépasse les standards de la norme SR selon le test de résistance au glissement de la norme EN ISO 20344:2021

- ANTI-TRÉBUCHEMENT POUR PROTÉGER CONTRE LES CHUTES**
  - Permet une facilité de mouvement entre différentes surfaces
  - Profondeur augmentée pour une durabilité et une durée d'usure améliorées
  - La plus grande surface couverte par la semelle extérieure offre une meilleure résistance au glissement

- Les lamelles de traction espacées largement empêchent les saletés et débris de se coincer dans la semelle extérieure**

Talon conçu pour absorber l'énergie

Propriétés antistatiques

**Semelle intérieure en EVA, rembourrée et amovible**

**Poids (par chaussure) :**  
525 grammes  
(basé sur la taille 44)



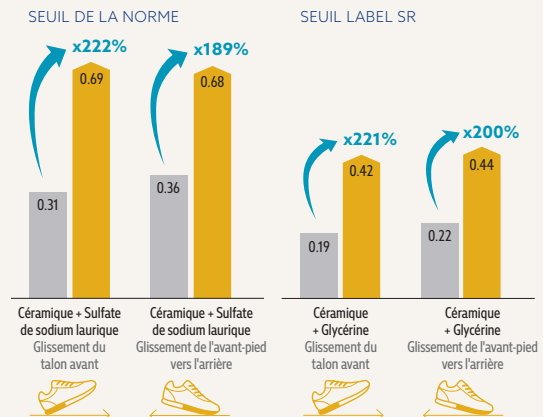
## GUIDE DE DONNÉES

Certification :	EN ISO 20345:2022 [S2 FO SR]
Matériau supérieur :	Microfibre recyclée
Matériau de doublure :	Polyester recyclé
Matériau de la semelle intermédiaire :	EVA recyclé
Matériau de la semelle extérieure :	Caoutchouc
Coque de sécurité :	Acier



Cliquez ou scannez le code QR pour plus d'informations

### TEST DES PROPRIÉTÉS ANTIDÉRAPANTES DE NOTRE SEMELLE EXTÉRIÈRE SFC [EN ISO 20344:2021]



Test EN ISO 20344:2021 effectué pour déterminer la résistance au glissement par Intertek Testing Services Shenzhen Ltd, en août 2022. Sur une échelle où 0 correspond à l'absence de friction et 1 à une très forte friction (par exemple, sur un tapis sec). Toutes les chaussures SFC sont équipées de la semelle extérieure antidérapante brevetée Shoes For Crews. Produit testé : Carrig Low 62201.

