

FICHE TECHNIQUE PRODUIT



Don't worry... be happy!

U-POWER SRL
Via Per Borgomanero 1
28040 Paruzzaro (NO)

Bureau de représentation France :
Rue de l'abbé Mariotte
57365 Ennery
Tél. +33(0) 3 87 73 34 58
Fax. +33(0) 3 87 73 35 32
www.u-power.it - info@u-power.it



Référence du modèle : **REBOUND GRIP S2 SRC**

Code : **UW20022 – WHITE68&BLACK**

Pointure : **35 au 48**

Description : **Chaussure basse type Derby**

Caractéristiques de la tige:

Microfibre SAFETY DRY hydrofuge, coloris Blanc, ép. 2/2,2 mm.

Doublure : **WING TEX** à tunnel d'air respirant.

Lacets : Polyamide, résistance à l'abrasion (> 15000 frictions sous 250gr selon la norme DIN4843)

Marquage: nom du produit, pointure, identification du fabricant, date de fabrication (mois, année), référence norme européenne, identification du modèle, protection fournie, marquage CE.

Poids Pt 42 : 446 gr/le pied

Caractéristiques du chaussant:

Forme : Natural confort 11 Mondopoint
Embout **AIR-TOE COMPOSITE** 200 Joules

Caractéristiques de la semelle:

Semelle en polyuréthane compact antistatique.

Semelle de confort : PU

Semelle d'usure : **U.Grip68** anti-abrasion et anti-adhérent exceptionnel

Coefficient d'adhérence SRC :

- **Céramique/eau-détergent SRA**
0,68 chaussure à plat
0,52 chaussure inclinée vers le talon à 7°
- **Acier /glycérine SRB**
0,23 chaussure à plat
0,16 chaussure inclinée vers le talon à 7°

Avantages:

Chaussure légère et confortable avec semelle **U.Grip68** hautement antidérapante.

METAL FREE

La tige réalisée en **SAFETY DRY** offre une protection contre les ennemis invisibles comme les bactéries et résidus organiques.

Embout **AIR-TOE COMPOSITE** perforé avec membrane respirante. Poids 50 gr.

Semelle de propreté amovible **WHITE ERGO DRY**, réalisée en feutre de carbone actif sur toile à cellules ouvertes et respirante. Anti-abrasive, antidérapante, antibactérienne et antistatique et lavable.

Semelle **PU/U.Grip68** extra souple à crampons 90° assurant un grip ultra performant sur les sols difficiles comme les surfaces huileuses.

Pointures mixtes

Protection:

Conforme aux normes **EN ISO 20345: 2011**
Embout 200 joules.

Brevets Technologiques



Normes : Ce produit a fait l'objet d'un examen CE de type par un organisme habilité sur la base des normes européennes **EN ISO 20345 : 2011**

N° d'attestation CE : **0161/17602/11 REV.1**

03/2013