

## 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 : **REAL S1P SRC**

Code : **BC10315 – STYLE&JOB**

Pointure : **35 au 48**

Description : **Chaussure haute type Basket**

### Caractéristiques de la tige:

**Cuir croûte velours**, coloris GRIS, ép. 2/2,2 mm avec inserts en textile.  
Doublure : **WING TEX** à tunnel d'air respirant.  
Semelle amovible **FLAT FIT**, anatomique et préformée.

**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** : 640g le pied

### Caractéristiques du chaussant:

Forme : Natural confort 11  
Embout ACIER – 200 Joules  
Résistance au choc en mm : 16 (Norme ≥ 14)  
Résistance à la compression en mm : 18 (Norme ≥ 14)

### Caractéristiques de la semelle:

Montage : Strobel.  
Anti-perforation : ACIER – 1350 N  
Semelle en polyuréthane compact : anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures et antistatique.  
Densité confort : 0,50 - Semelle d'usure : 1,00  
Anti-torsion

### Coefficient d'adhérence SRC :

- **Céramique/eau-détergent SRA**  
0.41 chaussure à plat  
0.33 chaussure inclinée vers le talon à 7°
- **Acier /glycérine SRB**  
0.18 chaussure à plat  
0.14 chaussure inclinée vers le talon à 7°

### Avantages:

Chaussure au design moderne, le cuir souple avec insert textile la rendent souple et respirante.

Languette **STRESS OUT SYSTEM** qui apporte un confort à la marche sans stresser le coup-de-pied.

**Semelle PU/PU** extra souple avec **SHOCK ABSORB** anti-fatigue.

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**

**Attestation N°0161/17099/10 REV.1**

03/2013