

## FICHE TECHNIQUE PRODUIT



U-POWER SRL  
Via Per Borgomanero 50  
28040 Paruzzaro (NO)

Bureau de représentation France :

9 B RUE DU GRAND PRE  
ZONE EURO MOSELLE SUD  
57140 NORROY LE VENEUR  
Tél. +33(0) 3 87 73 34 58  
Fax. +33(0) 3 87 73 35 32

[www.u-power.it](http://www.u-power.it) – [info.fr@u-power.it](mailto:info.fr@u-power.it)



REFERENCE DU MODELE : **GESSATO GRIP S3 SRC**

CODE : **UK20074 – SK GRIP**

POINTURE : **35 au 47**

DESCRIPTION : **CHAUSSURE BASSE TYPE TENNIS**

### CARACTERISTIQUES DE LA TIGE:

Cuir nubuck naturel, hydrofuge, coloris Noir, ép. 2/2,2 mm.

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

Semelle de propreté **ACTION DRY** amovible, anatomique, anti-transpirant. Préformée suivant la morphologie du pied avec support EVA.

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 : 552 gr/le pied**

### CARACTERISTIQUES DU CHAUSSANT:

Forme : Natural confort 11

Embout **AIR-TOE COMPOSITE** – 200 Joules

Résistance au choc en mm :

16 (Norme ≥ 14)

Résistance à la compression en mm :

18 (Norme ≥ 14)

### CARACTERISTIQUES DE LA SEMELLE:

Montage : Strobel.

Anti-perforation : **SAVE&FLEX PLUS** – 1680 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**  
**0.73** chaussure à plat  
**0.50** chaussure inclinée vers le talon
- **Acier /glycérine SRB**  
**0.41** chaussure à plat  
**0.24** chaussure inclinée vers le talon

### AVANTAGES:

Chaussure légère et extrêmement souple. Le cuir foulonné de la tige et la semelle SK extra fine apportent un confort exceptionnel.

Tige allégée à l'arrière.

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

Embout **AIR-TOE COMPOSITE** perforé avec membrane respirante. Poids 54 gr.

Semelle anti-perforation **SAVE&FLEX PLUS** non métallique.

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

### FORCED VENTILATION SYSTEM

La combinaison des 3 technologies AIR TOE + WING TEX + SEMELLE AMOVIBLE permet d'expulser la chaleur et l'humidité et maintient le pied frais et sec.

### 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°0161/19832/13**

07/2015