

FICHE TECHNIQUE PRODUIT



Don't worry... be happy!

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 – info.fr@u-power.it



REFERENCE DU MODELE :: **KING S3 SRC**

CODE : **SN20014 – THE ROAR Collection**

POINTURE : **35 au 48**

DESCRIPTION : **CHAUSSURE TYPE**

CARACTERISTIQUES DE LA TIGE:

Cuir fleur **NUBUCK** hydrofuge très souple, coloris Noir, ép. 2-2,2 mm.

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

Semelle de propreté en polyuréthane **POLYSOFT** : anatomique en, antibactérienne. Ultra confortable grâce à ses micro-épaisseurs à hauteur variable. La répartition d'alvéoles la rende extrêmement aérée.

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 : 495 gr le pied

CARACTERISTIQUES DU CHAUSSANT:

Forme : Natural confort 11

Embout **AIR-TOE ALUMINIUM**, norme EN ISO 20345: 2011 – 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 non métallique **SAVE&FLEX PLUS** norme EN ISO 20345: 2011

Semelle en polyuréthane : anti-abrasion, résistant aux hydrocarbures et antistatique.

Absorption d'énergie au talon.

Epaisseur de la semelle : 6mm

Densité confort : 0,45 - Semelle d'usure : 1,00

COEFFICIENT D'ADHERENCE SRC :

- **Céramique/eau-détergent SRA**
0,62 chaussure à plat
0,34 chaussure inclinée vers le talon
- **Acier /glycérine SRB**
0.18 chaussure à plat
0.13 chaussure inclinée vers le talon

AVANTAGES:

Chaussure légère et confortable au design sportwear.

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

Semelle **PU/PU** anti-abrasion, légère et flexible.

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

Semelle anti-perforation "no metal" **SAVE&FLEX PLUS**

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.

Pointures mixtes.

PROTECTION:

Conforme aux normes EN ISO 20345:2011

BREVETS TECHNOLOGIQUES

Stress Out
SYSTEM

Natural
CONFORT11

wingtex

POLYsoft

Airtoe
ALUMINIUM

Save & Flex
plus

FORCED
Ventilation System

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 : 0161/18606/12

07/2016