

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 : **VENUS S3 HRO SRC**

Code : **SP10014 – U SPIDER**

Pointure : **39 au 47**

Description : **Chaussure Haute type Sport**

Caractéristiques de la tige:

Cuir pleine fleur Leather tech, hydrofuge, très souple, 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.

Valeurs techniques de la tige :

Imperméabilité de la tige : $\geq 60'$

Absorption d'eau après 60' : $\leq 30 \%$

Eau transmise après 60' : $\leq 0,2$ gr

Perméabilité à la vapeur d'eau mg/cm² h : 1,2 mg ($\geq 0,8$)

Poids : 520g le pied

Caractéristiques 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)

Caractéristiques de la semelle:

Montage : Strobel.

Anti-perforation : **SAVE&FLEX PLUS**

Semelle CONFORT : Polyuréthane - Densité confort 0,50

Semelle USURE **U SPIDER** : Nitrile résistant à la chaleur par contact jusqu'à 300°C

Anti-torsion

Coefficient d'adhérence SRC :

- **Céramique/eau-détergent SRA**
0.79 chaussure à plat
0.52 chaussure inclinée vers le talon de 7°
- **Acier /glycérine SRB**
0.25 chaussure à plat
0.23 chaussure inclinée vers le talon de 7°

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°.0161/16993/10 REV.1

Avantages:

Chaussure légère, confortable au look Sport avec semelle **U SPIDER** à densité variable en PU/NITRILE. Les crampons indépendants de la semelle réalisés en PU nitrile assurent une **exceptionnelle résistance au glissement et à la chaleur**.

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 50 gr.

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

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.

100% METAL FREE

Brevets Technologiques



09/2013

Dans le but constant d'améliorer les produits, certains éléments de cette fiche pourraient être remplacés ou modifiés. Les photos sont à titre d'exemple et non contractuelles.