

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 : **KEN S3 SRC**

CODE : **UF10104 – FLAT OUT**

POINTURE : **35 au 48**

DESCRIPTION : **Chaussure haute**

CARACTERISTIQUES DE LA TIGE:

Cuir Pull-Up, hydrofuge souple et résistant, coloris marron, ép. 2 mm.

Doublure : Wing Tex, doublure à tunnel d'air.

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

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

POIDS : 575 g

CARACTERISTIQUES DU CHAUSSANT:

Forme : Natural confort 11

Embout **AIR-TOE ALUMINIUM**, norme EN ISO 20345: 2011 – 200 Joules

Résistance au choc en mm : ≥ 14

Résistance à la compression en mm : ≥ 14

CARACTERISTIQUES DE LA SEMELLE:

Montage: Strobel.

Anti-perforation: 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**
0,71 chaussure à plat
0,52 chaussure inclinée vers le talon
- **Acier /glycérine SRB**
0,32 chaussure à plat
0,23 chaussure inclinée vers le talon

AVANTAGES:

Chaussure légère, confortable et respirante. Excellent maintien du pied, très souple, confort de la marche.

Pointures mixtes.

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

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

Semelle PU/PUTR confort optimal et coefficient d'adhérence exceptionnel.

Norme **UNI EN 11583 2015** (travail sur les toits) :

- **Coefficient d'adhérence très élevé**
- **Semelle plate**
- **Tige imperméable**

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



NORME : 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** et **UNI EN 11583 2015**

