

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

U-Power

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 : **SMASH GTX S3 WR HI CI SRC**

CODE : **GO10084 – GORE-TEX®**

POINTURE : **35 au 48**

DESCRIPTION : **CHAUSSURE HAUTE**

CARACTERISTIQUES DE LA TIGE:

Cuir **PULL-UP**, hydrofuge, coloris marron, ép. 2 mm.

Doublure : Membrane **GORE-TEX®** Performance, 4 couches.

Semelle de propreté amovible **POLY-SOFT**, en polyuréthane souple. Respirante et anti-bactérienne.

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 : 685 g / le pied

CARACTERISTIQUES DU CHAUSANT:

Forme : Natural confort 11

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

Résistance au choc en mm : 15,5 (Norme ≥ 14)

Résistance à la compression en mm : 16 (Norme ≥ 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.

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 avec membrane **GORE-TEX®** Performance qui empêche l'eau de pénétrer dans la chaussure, isole et conserve les pieds au sec.

- **Durablement imperméables**
- **Respirantes (min. 2,0 gr/h)**
- **Modérément isolées, elles s'adaptent à une large plage de températures (-10° à +15°)**

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.

Semelle PU/PU extra souple 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



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**

ATTESTATION N° 0161/23632/16

11/2016