

TOKAY 7032 - 36/48



www.baudou.fr



Composition / Composition

Tige : Polyuréthane
Semelle : Polyuréthane
Doublure : Polyuréthane
Première : B Concept
Norme sécurité : EN ISO 20345 : 2011

Upper : Polyurethane
Sole : Polyurethane
Lining : Polyurethane
Insole : B Concept
Safety standards : EN ISO 20345 : 2011

Avantages / Benefits

Haute résistance aux U.V.
Excellente isolation thermique
Absorbeur de choc
Semelle PU avec crampons adhérents
Coquille Composite
Semelle résistante

High resistance to U.V.
Excellent thermal insulation
Shock absorber
PU sole with non-slip gripping studs
Composite shell
Resistant sole

Caractéristiques / Characteristics



ROBUSTES ET FIABLES
STRONG AND DURABLE



ISOLANTES
THERMAL INSULATION



ADHÉRENTES
SLIP RESISTANCE



NORME ISO EN 20345 S4
STANDARD ISO EN 20345 S4



IMPERMÉABLES
WATER RESISTANT



FABRICATION FRANÇAISE
MADE IN FRANCE

EAN & poids / EAN & Weight

Pointures Sizes	EAN EAN	Poids Weight
36	3476743013398	1.573
37	3476743013374	1.610
38	3476743013381	1.648
39	3476741037396	1.685
40	3476741037402	1.723
41	3476741037419	1.760
42	3476741037426	1.798
43	3476741037433	1.836
44	3476741037440	1.873
45	3476741037457	1.911
46	3476741037464	1.948
47	3476743014470	1.986
48	3476743014487	2.024

BAUDOU
Humeau-Beaupréau SAS
BP 103
33230 Les Eglisottes - France
Tél. +33 (0)5 57 56 08 08
contact@baudou.fr