

S7S-SR-FO

33000-HIPSTER / Chaussure de sécurité

Coloris : Marron
Tailles : 39 au 47
Poids : 672g P42

**Résistance, imperméabilité,
et confort optimal !**

**Doublure textile avec membrane
imper-respirante (WR)**

Large col matelassé
en nylon-mesh
très résistant

Crochets et passants métalliques
> Laçage facile

Languette à soufflet en nylon-mesh
> Meilleure étanchéité
> Prévient l'intrusion de poussières

Pare-chocs
de protection
talon

Cuir pleine fleur graissé hydrofuge
> Résistant à la pénétration et à
l'absorption de l'eau
> Longévité et souplesse

+ **Doublure en mesh alvéolé et
membrane imper-respirante(WR)**

Semelle PU/PU
avec pare-chocs de protection

E Absorption d'énergie du talon

A Chaussure antistatique

FO Semelle résistante
aux huiles et carburants

WR* Chaussure entière
résistante à l'eau

PS Semelle antiperforation
(Résiste à la perforation d'une
pointe fine de 3mm)

SR Semelle antidérapante
(Sur sol carrelé lubrifié)

Coque de protection
non métallique

Semelle intérieure :
PU+textile, amovible, lavable,
ergonomique, antistatique,
respirante, et antibactérienne.
Absorbeur de choc.
À mémoire de forme.



Améliore la
Thermo-régulation

Respirabilité

Récupération
d'énergie

Antistatique

Amortisseur
de chocs

À mémoire
de forme

+ Légèreté
Grande flexibilité
Amorti optimal
Excellente accroche
Adhérence optimale



Zone d'absorption des
chocs sous le talon

***WR :** La chaussure entière est résistante à la pénétration de l'eau. La doublure forme un chausson intérieur constitué d'une membrane imper-respirante. Cette membrane est un film micro-sectionné qui laisse circuler l'air mais bloque le passage de l'eau.

Cette membrane hydrophile associée au cuir hydrofuge (WPA), assure une protection optimale en matière de résistance à l'humidité pour des utilisateurs évoluant dans un environnement non propre et très humide.