

**02-WR-SRC** METAL FREE

**31528-WORKANE** / Chaussure de travail

**Modèle hydrofuge imper-respirant**

Coloris : Marron

Tailles : 39 au 48

Poids : 360g P41

**Résistance, étanchéité, et confort optimal !**

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

Large col matelassé en nylon-mesh très résistant

Languette à soufflet  
> Meilleure étanchéité  
> Prévient l'intrusion de poussières

Passants (non-métalliques)  
> Laçage facile

Pare-chocs de protection  
**CUIR anti-abrasion**

Cuir pleine fleur graissé hydrofuge  
> Résistance à l'humidité  
> Longévité et souplesse



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

**E**



Absorption d'énergie du talon

**A**



Chaussure antistatique

**FO**



Semelle résistante aux huiles et carburants



Sans métal

**WRU**



Tige hydrofuge

**WR\***



Chaussure entière résistante à l'eau

**SRC**



Semelle antidérapante (Sur céramique ou acier lubrifiés)

**SANS SÉCURITÉ**

**CHAUSSURES DE TRAVAIL**  
Conforme à la norme CE ISO 20347:2012