

# NINA S1P SRC



FT587061 - Mise à Jour SR 09-2013

Code: **587061**

## DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité basse pour dame type derby tennis aérée.
- Tige textile maille 2D aérée et ventilée en Monobirex.
- Haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par languette cuir doublée Poromax 3D. Laçage par oeillets sur renfort cuir.
- Doublure 3D en Poromax blanc.
- Première de propreté soft en cuir végétal, avec charbon actif et insert de confort amortissant Poron sous le talon.
- Embout de sécurité 200 joules.
- Semelle anti perforation composite, légère, souple, athermique et amagnétique.
- Semelage PU mono densité souple et léger.

## POINTURES

- 35 au 42

Grille de pointures :

35	36	37	38	39	40	41	42
----	----	----	----	----	----	----	----

## UTILISATION

- Chaussures de sécurité basses aérées pour dame, multi usages, sauf pour les hautes températures et les ambiances humides avec projection de fluides.

## POIDS

- Pointure 38 : 735g

## ENTRETIEN - STOCKAGE

- Nettoyer et brosser régulièrement. Tige lavable.
- Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale

## NORMALISATION CE

- Homologuées sous référence NINA S1P SRC suivant norme EN ISO 20345 : 2011.
- Résultats :
  - S1P Arrière fermé - Propriétés antistatiques  
Absorption d'énergie  
Semelle à crampons  
Intercalaire protégeant contre les risques de perforation jusqu'à 1100N.
  - SRC Résistance au glissement de la semelle.
- Attestation CE de type N° 0075/021/161/09/10/0366 Ext 01/09/10 Révision 01 du 30/01/2013 du laboratoire CTC (0075).

Résistance au glissement SRC selon tests EN13287 et norme EN ISO 20345:2004/A1:2007				
SRA Céramique + détergent		SRB Acier + glycérine		SRC
mini norme à plat ≥ 0,32	mini norme au talon à 7° ≥ 0,28	mini norme à plat ≥ 0,18	mini norme au talon à 7° ≥ 0,13	
0.40	0.33	0.19	0.14	SRC