

# TORONTO 5 S3 SRC



FT586037 - Mise à Jour SR 09-2011

Code: **586037**

## DESCRIPTION

- Chaussures de sécurité montante type basket fonctionnelle.
- Tige cuir pleine fleur hydrofuge avec jonc rétro réfléchissant latéral.
- Protection des malléoles avec haut de tige matelassé doublé.
- Fermeture par soufflet et languette matelassés. Laçage par boucles métalliques fermés.
- Doublure respirante alvéolée en nid d'abeilles.
- Première de propreté ergonomique ventilée.
- Embout de sécurité 200 joules, de synthèse, léger, large, athermique et amagnétique.
- Semelle anti perforation inox.
- Semelage PU2D avec bout recouvert.

## POINTURE

- 38 au 47

## UTILISATION

- Chaussures de sécurité montante fonctionnelle multi usages.

## POIDS

- Pointure 42 : 1364g

## ENTRETIEN - STOCKAGE

- Nettoyer, brosser et cirer ou graisser régulièrement.
- Stockage en emballage carton dans un endroit sec et à température normale.

## NORMALISATION CE

- Homologuées sous référence 586037 TORONTO 5 suivant norme EN ISO 20345 : 2007

- Résultats :

**S3** Arrière fermé - Propriétés antistatiques.  
Absorption d'énergie du talon.  
Résistance à la pénétration d'eau et à l'absorption d'eau.  
Semelle à crampons.

Intercalaire protégeant contre les risques de perforation jusqu'à 1100 N.

**SRC** Résistance au glissement de la semelle.

- Attestation CE de type N°0161/17437/10 du 3 décembre 2010 du laboratoire CIMAC (0465).

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	
0.56	0.44	0.22	0.15	SRC