



## CARACTÉRISTIQUES

**TIGE**  
Cuir Nubuck Dakar Graissé Hydro 1,8-2,0 mm

**DOUBLURE**  
Cuir Pleine Fleur Hydro 3D Air circulation 320 gr.

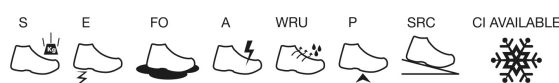
**DOUBLURE ANTI GLISSEMENT**  
DUALMICRO

**PREMIÈRE DE PROPRETÉ INTÉRIEURE**  
Climaction-Fit 337

**EMBOUT**  
Fiber cap SXT

**RÉSISTANCE À LA PERFORATION**  
KX Antiperforation PS

**TYPOLOGIE**  
Bottine



### SRC (SRA+SRB)

SOLE TO PU - PU		
SRA CERAMIC DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥0.32 HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.28	<b>0.39</b> <b>0.34</b>
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥0.18 HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.13	<b>0.19</b> <b>0.14</b>
EN ISO 20345:2011		



EN ISO 20345:2011



## TOURING DEALER BOOT

10349-01L

**S3 \*CI SRC**

**Pointures:** 36-48

**Poids:** 620 gr.

**Chaussant:** 11

### Environnement de Travail:

Multi-usage, Logistique, Agriculture et Jardinage, Construction



## TECHNOLOGIES

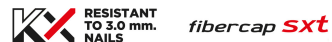
### Première de Propreté interchangeable



Première de propreté extractible anatomique et ergonomique. Support en Foam à cellules ouvertes absorbant et respirant. Maintient le pied frais. Thermoformage conçu pour un confort exceptionnel.



### Éléments de protection



Embout en composite avec fibre de verre. Résistant à 200J. Insert non métallique résistant à la perforation à plus de 1100 N avec un clou tronconique de 3,0 mm. Protection sur toute la plante du pied. Souple et confortable



### Stabilité transversale



Structure ergonomique rigide interne. Reçoit le talon en réglant l'appui du pied et le contrôle de la cheville dans les mouvements latéraux. Retient la chaussure au pied, en évitant l'effet fastidieux déchaussant



### Stabilité Torsion



Support en matière plastique rigide. Stabilise le talon, cambrure et articulations tarsières, en gardant l'absorption d'énergie inchangée. Un appui pour le mouvement naturel du pied, tout en fournissant confort et une plus grande stabilité.



### Caractéristiques électriques



Wire Electricity Discharge

Ruban à 4 filaments en fibre de carbone assurant les valeurs de antistatisme testées de la chaussure dans le temps



### Autre



Microfibre en double couche anti-déchaussante, résistante jusqu'à 200000 cycles. Rend la chaussure plus confortable, en bloquant le pied lors de l'utilisation.