



## JTJT703

## JALTONIC TR SAS ESD

S3 CI SRC

EN ISO 20345:2011

du 38 au 48

- Tige en cuir nubuck hydrofuge
- Semelle Tapis Rouge insert ELASTOPAN de BASF
- Embout aluminium et antiperforation non métallique
- Dissipatrice



\* Brevet International Déposé

- ❖ Chaussure de sécurité de type urban sport **conçue avec la technologie anti-fatigue Tapis Rouge spécialement adaptée pour la position statique debout prolongée.** Coloris noir.
- ❖ Chaussures électrostatiques dissipatrices **ESD** de classe environnementale II testées suivant la **norme EN 61340-4-3 et EN 61340-5-1** protégeant les dispositifs électroniques contre les phénomènes de décharge électrostatique.
- ❖ Tige en cuir nubuck hydrofuge et textile déperlant anti-abrasion. **Insert en TPU** intégré au laçage pour un bon maintien du talon, un meilleur alignement du pied dans la chaussure et une protection des risques d'entorses.
- ❖ Doublure en maille technique micro-aérée, aspect lisse, structure 3 couches associant une maille textile, une mousse et une grille de renfort. Haute résistance mécanique (abrasion et déchirement) et séchage rapide.
- ❖ Doublure d'avant pied en textile non tissé résistant à l'abrasion.
- ❖ Languette doublée et matelassée pour assurer une meilleure protection du cou-de-pied, associée à deux soufflets latéraux pour éviter toute intrusion de matériaux à l'intérieure de la chaussure.
- ❖ Matelassage de haut de tige en mousse souple et compacte pour plus de confort et de protection au niveau des malléoles et du tendon d'Achille.
- ❖ Système de fermeture par laçage sur 4 paires d'œillets métalliques et un passant de maintien. Passant bloque languette. Lacet plat coloris noir 110 cm.
- ❖ Première de propreté **Memory + Gel ESD**, composée d'une mousse à mémoire de forme thermo sensible et d'un insert en gel pour optimiser l'effet anti fatigue et l'absorption des chocs talonniers. Anatomique, perforée et dissipatrice.
- ❖ Chaussant **ergonomique** avec un embout en aluminium **PREM-Alu**, résistant à un choc de 200 Joules.
- ❖ Première de montage et intercalaire anti-perforation **FleXtane™ By Jallatte ESD**, conforme à la **norme 12568 : 2010**, antistatique, **100% composite**, cousu directement sur la tige et couvrant **100% du pied** pour une protection intégrale. Matériaux plus légers que l'acier, non conducteurs du chaud et du froid.
- ❖ Contrefort pour un bon maintien de l'emboitage du talon.

- ❖ **Semelle innovante Tapis Rouge ESD** en triple densité **PU / PU / insert ELASTOPAN de BASF** doté d'une capacité extraordinaire à répartir les zones de pression au niveau du pied, diminuer la fatigue et réduire les TMS liés à une position de travail statique debout prolongée.

**Résistance au glissement** selon la norme ISO 20345:2011 **Qualité SRC** (SRA+SRB)

**SRA** Sol céramique/sulfate de Lauryl  
A plat (>0,32) – talon (>0,28)

**SRB** Sol acier /Glycérine  
A plat (>0,18) – talon (>0,13)

- Semelle d'usure en Polyuréthane. Talon double décroché. Relief conçu pour la station debout et les piétinements.
- Insert **ELASTOPAN** de BASF :
  - **Technologie identique aux tapis anti-fatigue.**
  - Performances élevées en terme d'ergonomie.
  - Equilibre et répartition du poids optimisés.
  - Stimule et réactive la circulation sanguine.



 **Jallatte**®

www.jallatte.com

Poids	Brut (42) : 1642 g / Net (42) : 1334 g			
Pointure	38 au 39	40	41 au 45	46 au 48
Conditionnement	5 paires	10 paires		5 paires
Boîtes (mm)	340 x 210 x 133		340 x 245 x 133	
Cartons (mm)	685 x 225 x 359	685 x 440 x 359	685 x 505 x 359	685 x 255 x 359