





## ROTOR ESD DM20194

S3 SRC EN ISO 20345:2011 du 38 au 48

Chaussure basse au look sportif
Dissipatrice

PU Tek PLUS\*
HYPERTEX technolog









- Chaussure de sécurité basse de type urban sport, équipée du Fit Système Boa®, ultra légère.
- Tige en textile technique hydrofuge Putek® PLUS, hautement résistant à l'abrasion, ultra respirant et très souple.
  Talon et dessus de tige en Stark® anti -abrasion. Coloris gris / noir.
- Ooublure des quartiers en maille « 3D ». Tissu tri-dimensionnel associant une mousse pour la protection et le confort, et une structure ouverte (grille) pour la ventilation périphérique du pied.
- Ooublure avant-pied en textile non tissé.
- Haut de tige matelassé pour un meilleur confort au niveau des malléoles et du tendon d'Achille.
- Fermeture par le Fit Système Boa® sur 3 paires de passe-lacets.
- Soufflet permettant d'éviter l'intrusion de particules dans la chaussure. Matelassé sur le cou de pied pour un confort optimal.
- 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.
- Intercalaire anti-perforation non métallique FLEX-SYSTEM® Zéro, protection intégrale de la plante du pied, conforme à la norme 12568 : 2010.
- Embout de sécurité ALU-LITE® en aluminium protégeant d'un choc de 200J, matériau anticorrosion et 50% plus léger que l'acier.

## **Semelle DIAMONT** en **PU** bi-densité® **BASF** de dernière génération :

- ▶ Résistante aux huiles et aux hydrocarbures
- ▶ Profil linéaire, confort, légèreté et polyvalence
- ▶ Absorption des chocs talonniers > 20 Joules
- Protection bout avec remontée en PU sur l'avant-pied

| Résistance au glissement |                |            |               |  |  |  |
|--------------------------|----------------|------------|---------------|--|--|--|
| selon la norme           | ISO 20345:2011 | Qualité SR | C (SRA + SRB) |  |  |  |
|                          |                |            |               |  |  |  |

**SRA** Sol céramique/sulfate de Lauryl A plat **0,40** (>0,32) / Talon **0,40** (>0,28)

**SRB** Sol acier /Glycérine A plat **0,18** (>0,18) / Talon **0,16** (>0,13)



| Poids           | Poids brut (42): 1066 g / Poids net (42): 850 g |                 |                 |                 |  |
|-----------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|--|
| Pointure        | 38 - 39   | 40 - 41         | 42 - 45         | 46 - 47         |  |
| Conditionnement | 5 paires  | 10 paires       |                 | 5 paires        |  |
| Boites (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 |  |