



### PUMA® Safety

Fuse Tc Green Disc LOW S1P ESD SRC  
Chaussures à dissipation électrostatique,  
antidérapantes, bottes de sécurité

- **FORME ERGONOMIQUE** - La forme anatomique assure un meilleur confort de port.
- **iCELL** - L'élément iCELL dans la zone du talon améliore l'amorti tout en améliorant la stabilité, le guidage et le confort de la chaussure. Il protège le pied contre les chocs et les bosses au niveau du talon, réduisant ainsi la fatigue des articulations.
- **PUMA DISC SYSTEM** - Appuyez dessus, tournez et la chaussure s'adapte parfaitement au pied - en permanence. Le verrou tournant réglable avec précision du système de laçage PUMA DISC est aussi simple qu'ingénieux. Si vous tirez sur l'attache, les lacets se détachent. Un autre avantage - utilisable avec des gants.
- **ANTI-PERFORATION FLEXIBLE** - La semelle intermédiaire anti-perforation flexible en fibres synthétiques para-aramides offre une protection ultime du pied contre les objets pénétrants tranchants.
- **EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID** - La semelle intérieure respirante, régulatrice d'humidité et de forme anatomique amortit de manière optimale à chaque pas. Le soutien de la voûte plantaire spécialement coordonné permet au pied d'être positionné naturellement dans la chaussure et stimule les muscles lors de la marche.

### Données techniques

|                            |            |
|----------------------------|------------|
| Couleur                    | --         |
| Tailles disponibles        | 40-49      |
| Des emballages             | --         |
| Emballé                    | --         |
| Dimensions du boîtier (cm) | --         |
| Poids du boîtier (kg)      | 0.00       |
| Pays d'origine             | Chine      |
| Matériau                   | Microfibre |
| Semelle extérieure         | --         |
| Type d'orteil              | --         |
| Bande de roulement         | --         |
| Hauteur                    | --         |
| Construction               | --         |
| Certifications             | --         |

### Données de performance

Exigence de la norme ASTM --  
F2413

### Instructions d'entretien



Lavage à la  
main