

## SLIDE BLACK DISC LOW S1PS ESD FO HRO SR

Référence 64.514.1



**Protection:** embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP<sup>®</sup> LITE

**Plus:** ESD, doublure fonctionnelle BreathActive, agréable rembourrage de la tige et de la languette

**Tige:** SAFETY KNIT<sup>®</sup> doté d'éléments FUSETEC<sup>®</sup>

**Doublure:** BreathActive doublure multifonctions

**Assise du pied:** evercushion<sup>®</sup> MMT

**Semelle:** MOTION PWR – semelle extérieure en caoutchouc, antidérapante et thermorésistante 300 °C, avec semelle intermédiaire en PWR.FOAM 300° pour des qualités remarquables d'amorti, de retour d'énergie et de stabilité

**Couleur:** noir

**Tailles:** 39 - 48

Egalement disponible:



ZOOM BLACK MID  
635030



SLIDE GREY/GREEN LOW  
654010



### MOTION PWR SEMELLE

La semelle PWR MOTION est la pièce centrale de notre nouvelle gamme sportive de chaussures de sécurité PUMA. La semelle intermédiaire en PWR.FOAM<sup>®</sup>, notre nouvelle technologie mousse performance de qualité supérieure, offre la plus haute capacité de réaction associée à un poids plume. Les différentes zones de profil de la semelle extérieure résistante à plus de 300 °C assurent une qualité antidérapante optimale



### DISC

Le système de laçage original PUMA DISC. Appuyez, tournez et la chaussure s'adapte parfaitement au pied. Le système de laçage PUMA DISC, réglable avec précision, est aussi simple qu'ingénieux.



### PWR.FOAM<sup>®</sup>

La toute dernière innovation venant de la course à pied de compétition, perfectionnée pour les besoins du secteur de la chaussure de sécurité. Un nouveau processus de production moderne transforme nos PWR.BEADS<sup>®</sup> en une semelle extérieure ultralégère et définitivement élastique, présentant un retour d'énergie remarquable et permanent allant **jusqu'à 70 %**, pour une efficacité de marche optimale.



### ASSISE DU PIED EVERCUSHION<sup>®</sup> MMT

Grâce à sa mousse légère, spécialement mise au point et aux pores particulièrement ouverts, la semelle de propreté evercushion<sup>®</sup> MMT présente un contrôle de l'humidité supérieur (Moisture Management Technology - MMT). Elle est particulièrement amortissante, respirante et confortable pour les articulations et les muscles. Le revêtement textile antidérapant assure un maintien parfait du pied dans la chaussure

