



Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	36-47
Des emballages	--
Emballé	--
Dimensions du boîtier (cm)	--
Poids du boîtier (kg)	0.00
Pays d'origine	Chine
Matériau	Cuir
Semelle extérieure	--
Type d'orteil	--
Bande de roulement	--
Hauteur	--
Construction	--
Certifications	--

Données de performance

Exigence de la norme ASTM	--
F2413	

PUMA® Safety

Touring Black LOW S3 ESD SRC

- **SEMELLE MOTO PROTECT** - La semelle antidérapante et amortissante en polyuréthane double densité est un pur sport automobile. Comme pour la bande de roulement d'un pneu, les fluides sont évacués et l'adhérence est optimisée sur toutes les surfaces. L'élément de contrôle de torsion MTSP offre une stabilité supplémentaire.
- **L'ÉLÉMENT DE CONTRÔLE DE TORSION MTSP** L'élément de contrôle de torsion MTSP extra long et distinctif augmente la stabilité sur l'ensemble du pied. Il assure un entraînement actif et un mouvement de course dynamique.
- **Semelle intercalaire en PU** - La semelle intercalaire légère en PU à fixation directe offre un amorti sous le pied, une absorption des chocs et une isolation contre les irrégularités du sol.
- **DRIVERS HEEL** - La semelle extérieure arrondie et surélevée au niveau du talon, inspirée du sport automobile, soutient le mouvement de roulement naturel du pied et protège contre les fortes abrasions, en particulier lors de la conduite d'une voiture ou d'un camion.
- **TIGE** - Nous utilisons des matériaux durables de haute qualité (par exemple, le cuir suédé hydrophobe) qui sont à la fois résistants à l'eau et à l'abrasion.
- **EVERCUSHION® PLUS** - Cette assise plantaire haute performance utilise une combinaison de polyuréthane cellulaire basse densité et de PORON® pour protéger le talon du pied, offrant un amorti et une absorption des chocs supérieurs. L'amorti supplémentaire de PORON® apporte un confort et des performances durables dans un matériau durable qui résiste même à l'usure quotidienne la plus difficile.

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS APPORTER CE QU'IL Y A DE MIEUX AU MONDE

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | www.pipglobalsafety.com

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2024-07-01