



### Données techniques

Couleur	Bleu
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	

### Instructions d'entretien



Lavage à la main

## PUMA® Safety

Touring Blue LOW SB E P WRU FO SRC  
Composite Toe Fuil Résistant à l'huile, Semelle intercalaire résistante à la pénétration, Antidérapante, Tige résistante à l'eau, Bottes de sécurité

- SEMELLE MOTO PROTECT - La semelle en polyuréthane double densité antidérapante et amortissante est un pur sport automobile. Comme pour une bande de roulement de pneu, les fluides sont vidangés et l'adhérence est optimisée sur toutes les surfaces. L'élément MTSP Torsion Control offre une stabilité supplémentaire.
- MTSP TORSION CONTROL - ELEMENT L'élément de contrôle de torsion MTSP extra long et distinctif augmente la stabilité sur l'ensemble du pied. Il assure une conduite active 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 sols accidentés.
- TALON DU CONDUCTEUR - La semelle extérieure arrondie et surélevée dans la zone du talon, inspirée du sport automobile, soutient le mouvement de roulement naturel du pied et protège contre l'abrasion lourde, en particulier lors de la conduite d'une voiture ou d'un camion.
- TIGE - Nous utilisons des matériaux durables de haute qualité (par exemple, du cuir velours hydrophobe) qui sont à la fois résistants à l'eau et à l'abrasion.
- EVERCUSHION® PLUS - Cette semelle intérieure haute performance utilise une combinaison de polyuréthane cellulaire à faible densité et de PORON® pour protéger le talon du pied, offrant un amorti et une absorption des chocs supérieurs. L'amortissement supplémentaire de

PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. VOUS Aidez à Porter ce qu'il y a de mieux au monde

matériaux durables qui résistent même à l'usure quotidienne la plus difficile. AMÉRIQUES : 41 (800) 262-9735 | EUROPE : 434 96182 41 48 | AMÉA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://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. 2025-05-04