



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	Textile
Semelle extérieure	--
Type d'orteil	--
Bande de roulement	--
Hauteur	--
Construction	--
Certifications	--

PUMA® Safety

Charge Noir LOW S1P ESD HRO SRC

- SEMELLE EXTÉRIEURE EN CAOUTCHOUC - Le motif gaufré unique de la semelle en caoutchouc résistant à la chaleur jusqu'à 572 ° F garantit une parfaite résistance au glissement et possède des propriétés autonettoyantes (évacuation de la boue).
- IMPULSION. SEMELLE INTERCALAIRE EN MOUSSE - La semelle intermédiaire intelligente en IMPULSE. FOAM® réagit à chaque pas avec une impulsion d'énergie. En conséquence, l'IMPULSE. La mousse® restitue non seulement jusqu'à 55 % de l'énergie, mais assure également un amorti maximal, une excellente stabilité et un confort durable.
- POWER PLATE - La POWER PLATE est, en raison de sa taille et de sa forme, un élément de contrôle de torsion unique dans une chaussure de sécurité et s'étend du milieu de la semelle au talon. Il soutient la stabilité de l'ensemble du pied, augmente l'effet de retour d'énergie de l'IMPULSE. Semelle intermédiaire en mousse® et soutient à chaque pas le mouvement de roulement naturel du pied.
- TRICOT® DE SÉCURITÉ - PAS EN AVANT CONFORT - Le tissu très flexible s'adapte parfaitement au pied et s'adapte comme une chaussette. L'empeigne SAFETY KNIT®, un mélange de fibres synthétiques de haute qualité, offre une grande flexibilité, résistance et respirabilité.
- EVERCUSHION® BA+ - Des performances maximales pour vos chaussures de travail. L'assise plantaire profilée evercushion® BA+ épouse la forme du pied et assure une position naturelle, un soulagement de la pression et une stimulation musculaire. Il est composé de deux couches de polyuréthane expansé respirant de différentes densités avec un matériau d'amorti supplémentaire dans la zone critique du talon et de la balle pour une absorption supérieure des chocs. Un tissu anti-odeurs, anti-transpiration et

Données de performance

Exigence de la norme ASTM --
F2413

Instructions d'entretien



Lavage à la main

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. 2025-03-30