

ESD chaussure de sécurité à lacer, pour femme, noir/fuchsia, pointure 41



Les chaussures ESD de Puma Safety se distinguent par leur grande flexibilité et leur légèreté. Cela est rendu possible grâce à l'architecture des semelles natural Flexmotion. Elles combinent le concept « Natural Running » avec les technologies de chaussures de sécurité les plus modernes. La tige de la chaussure de sécurité S1P aux propriétés ESD a été fabriquée à l'aide de la technologie FUSE.TEC®. Les éléments de renfort sont soudés sur le matériau textile de base, ce qui permet de se passer totalement de coutures dans les zones très exigeantes telles que les zones flexibles.

- Ultra-flexible, amorti extrême et anti-dérapant
- EN ISO 20345 S1P SRC
- Convient pour l'alimentation en inserts (DGUV 112-191)
- Compatible ESD

N° d'article

WL41754

mannequin

Fuse TC Pink Low

Products for the electronic industry



Fabricant	Puma Safety
Fabricant Numéro d'article	644110234000041
Informations sur le fabricant du GPSR	ISM GmbH Koggenweg 1 DE-59557 Lippstadt www.puma-safety.com
Longueur avec emballage	350 mm
Largeur avec emballage	250 mm
Hauteur avec emballage	150 mm
Unité de vente	1 paire
Unité de contenu	1 paire
spécification de la couleur du fabricant	noir/fuchsia
Couleur	rose, noir
sexuel	dames
Capuchon de protection	oui
Chaussures d'exécution	chaussure de femme, chaussure basse, chaussure de sécurité
Classification de sécurité	S1P
Semelle de chaussure	PU outsole
Chaussures d'équipement	<ul style="list-style-type: none"> • Technologie FUSE.TEC® • Renfort acier, protection flexible contre les perforations FAP® • Microfibre résistant grâce au Sandwich Mesh respirant • Protection renfort avant • evercushion® BA+ • Rembourrage fonctionnel BreathActive • Semelle Duo-PU naturalFLEXMOTION™ avec iCell Element
Matériau Chaussures	matériau supérieur en maille, microfibre
Pointure EU	41
Conforme aux normes ESD	oui

Autres versions

N° d'article	Pointure EU
WL41747	36
WL41750	37
WL41751	38

Products for the electronic industry



WL41752	39
WL41753	40
WL41754	41
WL41755	42

