



Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	39-48
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	

Données de performance

Exigence de la norme ASTM F2413

Instructions d'entretien



Lavage à la main

Albatros®

Tension Noir QI LOW S1P ESD HRO SRC Embout composite Chaussures dissipatives d'électricité statique, résistantes à la chaleur, antidérapantes, bottes de sécurité

- SEMELLE WORKLETICS 3D La couche centrale de la semelle est le grand coussin en perles® PWR, qui s'étend bien en dessous du métatarse. La couche supérieure, en matériau EVA très léger, offre un amorti dynamique avec une bonne stabilisation en même temps. La bonne adhérence est garantie par la semelle extérieure en caoutchouc bicolore antidérapante et résistante à l'abrasion avec de larges rainures de flexion pour une flexibilité optimale.
- SEMELLE INTERCALAIRE PWR BEADS Les pwr beads* sont* littéralement cuites ensemble pour former un seul élément au cours du processus de production. Ensemble, ils atteignent un excellent rendement énergétique de 58 %.
- FAP*LITE FLEXIBLE ANTI PENETRATION La dernière génération de protections anti-pénétration sans métal : 50 % plus léger, très grande flexibilité, meilleur amorti et élasticité à la pression, effet rafraîchissant grâce à la respirabilité et à l'absorption de la transpiration.
- evercushion® CUSTOM FIT MID La semelle intérieure evercushion® CUSTOM FIT MID de forme anatomique offre un amorti optimal à chaque pas. Le support de voûte plantaire spécialement ajusté permet le positionnement naturel du pied dans la chaussure et stimule les muscles lors de la marche. Également disponible dans le pack de vente au détail dans les versions LOW et HIGH pour les pieds étroits ou larges.