

Chaussure basse blanche ESD - 37, 32131 Chaussures de sécurité ESD anatomiques femmes / hommes, S2



- Chaussures de sécurité ESD anatom
- EN ISO 20345:2011
- HACCP
- Semelle intérieure Active Comfort remplaçable (art. 352320)
- Zone du cou-de-pied avec laçage
- Conforme à la norme ESD DIN EN 61340
- Possibilité de surélever la semelle.
- Doublure intérieure respirante avec ions d'argent
- Semelle intercalaire amortissante en PU
- Semelle ORTHOstat possible
- Lavable à 30 degrés
- Semelle extérieure Anatom S ESD grise
- SRC
- Embout en acier
- Semelle d'usure antidérapante en PU
- Microfibre
- Détail talon assymétrique

Numéro d'article	WL66219
Modèle	32131
Fabricant	ABEBA
Numéro d'article du fabricant	32131-37
Données du fabricant du GPSR	ABEBA Spezialschuh-Ausstatter GmbH Schlackenbergstraße 5 DE-66386 St. Ingbert www.abeba.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
Couleur	blanc
Batterie incluse	non
Genre	unisexe
Capuchon de protection	oui
Type de chaussures	chaussure de femme, chaussure basse
Classe de sécurité	S2
Largeur de la chaussure	W10 (largeur standard)
Matériel (chaussures)	microfibre
Pointure de chaussures UE	37
Conforme aux normes ESD	oui
Catégorie de risque (réglementation EPI)	Catégorie 2

Autres versions

Numéro d'article	Pointure de chaussures UE
WL66218	36
WL66219	37
WL66220	38
WL66221	39
WL66222	40
WL66223	41
WL66224	42

WL66225	43
WL66226	44
WL66227	45
WL66228	46
WL66229	47
WL66230	48
WL66231	49
WL66232	50

