

Hygostar Clog Classic, SB, Lorica, blanc, avec embout en acier, taille 35

Chaussure de sécurité Clog - disponible en blanc et en noir : La chaussure de sécurité Clog SB A-E est composée de cuir synthétique et d'une semelle en polyuréthane. Cette semelle est résistante aux huiles et aux combustibles et assure en outre une excellente résistance au glissement. Outre ces propriétés, la semelle est également antistatique et absorbe les chocs au niveau du talon. La chaussure est équipée d'un embout en acier testé jusqu'à 200 joules et d'une doublure intérieure antibactérienne. La lanière est amovible. La chaussure peut être stérilisée à la vapeur sous pression et est lavable jusqu'à 40°C. Comme la chaussure est très légère, elle convient très bien à une utilisation prolongée dans l'industrie chimique ou dans les cuisines industrielles et les cantines.

- Chaussure de sécurité avec embout de protection
- Dessus en cuir synthétique
- absorption d'énergie au niveau du talon, antidérapant
- antistatique, avec embout en acier (200 J)

N° d'article	WL50559
mannequin	Hygostar-86435
Ligne de modèle	Hygostar Lorica
Fabricant	FRANZ MENSCH
Fabricant Numéro d'article	86435
Informations sur le fabricant du GPSR	Franz Mensch GmbH Werner-von-Siemens-Straße 2 DE-86807 Buchloe www.franz-mensch.de
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	blanc
Couleur	blanc
Capuchon de protection	oui
Chaussures d'exécution	sabots

Classification de sécurité	SB
Matériau Chaussures	cuir synthétique
Pointure EU	35
Conforme aux normes ESD	non

Autres versions

N° d'article	Pointure EU
WL50559	35
WL50560	36
WL50561	37
WL50562	38
WL50563	39
WL50564	40
WL50565	41
WL50566	42
WL50567	43
WL50568	44
WL50569	45
WL50570	46
WL50571	47