

Blouse de travail ESD Eco Line, 140 g/m², blanc, XXL



Découvrez l'univers professionnel de la blouse de travail SafeGuard ESD de la gamme Eco Line - un vêtement de travail indispensable pour l'utilisation dans la production électronique. Cette blouse ESD convainc par sa version unisexe et sa longueur de confection 3/4 pratique, qui vous offre une liberté de mouvement maximale. Mais ce n'est pas tout - la grille de fils conducteurs assure une résistance typique point à point Rp-p entre 10⁶ et 10⁷ ohms, ce qui garantit une sécurité maximale.

Avec 2 poches latérales, des boutons-pression sur les manches et le logo ESD sur la manche, cette blouse ESD n'est pas seulement fonctionnelle, elle est aussi stylée et professionnelle. Le col à revers, la patte de boutonnage cachée et la rangée de boutons recouverts de tissu confèrent à la blouse ESD un aspect élégant, tandis que les manches longues en 63% PES, 33% coton et 4% de fil carbonisé offrent un confort maximal.

La blouse de travail SafeGuard ESD n'est pas seulement conforme aux normes ESD, elle est également certifiée ESD - vous pouvez ainsi vous concentrer pleinement sur votre travail sans vous soucier des décharges électrostatiques. Laissez-vous convaincre par la qualité et la fonctionnalité de cette blouse ESD et offrez-vous le meilleur pour votre

production électronique. Avec SafeGuard, vous êtes toujours du côté de la sécurité !

- Version unisexe
- 3/4 de la longueur de confection
- Grille de fils conducteurs
- Résistance typique point à point Rp-p = 10^6 - 10^7 ohms
- lavable jusqu'à 40°C

Numéro d'article	WL41084
Modèle	SG-AM-WE-140-L-Eco Line
Gamme de modèles	Eco Line
Fabricant	SAFEGUARD
Numéro d'article du fabricant	SG-AM-WE-140-L-ECO LINE-XXL
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Longueur avec emballage	360 mm
Largeur avec emballage	300 mm
Hauteur avec emballage	20 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	blanc
Série de produits	Safeguard Eco Line
Genre	unisexe
Résistance superficielle typique (Rpp)	10^6 Ohm – 10^7 Ohm
Couleur de base (vêtements)	blanc
Taille	XXL
Longueur des manches	manche longue
Caractéristiques (vêtements)	2 poches sur le côté, boutons pressions sur les manches, logo ESD sur la manche, bottonnière recouverte de tissu, col boutonnée, boutonnage sous patte
Composition du matériau	63% PES, 33% coton, 4% fil carbonisé
Type de fermeture	panneau à boutons-pression
Poids de base	140 g/m ²
Certification ESD selon la norme IEC 61340-5-1:2016	oui
Conforme aux normes ESD	oui

Autres versions

Numéro d'article	Taille
WL41079	XS
WL41080	S
WL41081	M
WL41082	L
WL41083	XL
WL41084	XXL
WL41085	3XL
WL41086	4XL
WL41087	5XL