

Sweat-shirt ESD col rond, bleu marine, 280 g/m², 4XL - Safeguard WL43770

Réf. article WL43770 **Fabricant** Safeguard**Réf. fabricant** SG-SS-MB-280-L10-4XL

Sweat-shirt ESD à col rond et manches longues en bleu marine, en maille de coton mélangé de 280 g/m². La fibre de carbone tissée maintient la résistance entre 10⁵ et 10⁷ ohms selon la norme DIN EN 61340-5-1.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Couleur	Bleu marine
Estado del artículo	Nuevo
Geschlecht	Unisex
Norm	IEC 61340-5-1, DIN EN 61340-5-1
Numéro de tarif douanier	61103099
Poids	0.3 kg
Taille	4XL
Unité de vente	1 Stück
Version	ESD (antistatique)



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD **DIN EN 61340-5-1** **EN 61340-5-1** **IEC 61340-5-1**

DESCRIPTION

Le sweat-shirt ESD Safeguard protège les composants électroniques en évacuant la charge du porteur vers la terre de manière contrôlée. La fibre de carbone tissée dans le textile maintient une résistance durablement basse sans nuire au confort.

Avantages

- Résistance de 10⁵ à 10⁷ ohms, conforme à la norme DIN EN 61340-5-1

- Maille de coton mélangé agréable à porter, grammage de 280 g/m²
- col rond et bords-côtes aux manches et à l'ourlet pour un bon maintien
- Logo ESD sur la manche gauche pour une identification claire

Données techniques

- Matière : 48% coton, 48% polyester, 4% fibre de carbone
- Grammage : 280 g/m²
- Couleur : bleu marine
- Taille : 4XL
- Encolure : col rond
- Longueur de manche : manches longues
- Genre : unisexe
- Résistance : 10⁵ à 10⁷ ohms
- Lavable jusqu'à 40 °C

Applications

Convient aux zones EPA en fabrication électronique, réparation et laboratoire où les décharges électrostatiques doivent être évitées de façon fiable.

Normes

DIN EN 61340-5-1, IEC 61340-5-1.