

## T-shirt ESD avec col noir, col rond, 150g/m<sup>2</sup>, bleu royal, S

---



Nos T-shirts SafeGuard ESD allient confort, style et fonctionnalité de manière unique. Fabriqués en coton raffiné de qualité supérieure, ils sont agréables à porter et sont disponibles dans une grande variété de tailles afin de satisfaire tous les clients. Le col rond noir distinctif et le logo ESD brodé sur la manche font de ce t-shirt un véritable accroche-regard. Avec une résistance point à point typique de  $R_{p-p} : 10^5 - 10^7$  ohms, nos T-shirts ESD garantissent une dissipation fiable de l'électricité statique. Ils peuvent être lavés sans problème à 40°, sans devoir recourir à des adoucissants. Ils répondent en outre aux exigences strictes de la norme DIN EN 61340-5-1. Le design bleu royal unisexe à col rond offre non seulement un aspect intemporel, mais convainc également par sa résistance de surface ( $R_{pp}$ ) typique de  $10^5$  Ohm -  $10^7$  Ohm. Grâce à la certification Öko Tex et à l'utilisation de 96% de coton et de 4% de fibres de carbone, nos t-shirts ESD sont synonymes de qualité et de durabilité. Avec un grammage de 150 g/m<sup>2</sup> et la certification ESD selon la norme IEC 61340-5-1:2016, nous vous garantissons un produit qui répond aux exigences les plus élevées. Découvrez dès maintenant le T-shirt SafeGuard ESD - votre choix idéal pour une manipulation sûre des composants électroniques !

- Lavable jusqu'à 40°C

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL31219</b>
Modèle	SG-TS-RB-150-K10-Kragen
Fabricant	SAFEGUARD
Numéro d'article du fabricant	SG-TS-RB-150-K10-KRAGEN-S
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	bleu
Informations sur la couleur du fabricant	bleu roi
Couleur	bleu
Genre	unisexe
Résistance superficielle typique (Rpp)	10 <sup>5</sup> Ohm – 10 <sup>7</sup> Ohm
Certifié OekoTex	oui
Couleur de base (vêtements)	bleu
Taille	S
Longueur des manches	manche courte
Encolure	col rond
Caractéristiques (vêtements)	répond aux exigences de la norme DIN EN 61340-5-1, logo ESD sur la manche, col noir
Composition du matériau	96% coton, 4% fibres de carbone
Poids de base	150 g/m <sup>2</sup>
Certification ESD selon la norme IEC 61340-5-1:2016	oui
Conforme aux normes ESD	oui

## Autres versions

Numéro d'article	Taille
WL31970	XS
<b>WL31219</b>	<b>S</b>
WL30472	M
WL30473	L

WL30474	XL
WL31968	XXL
WL31218	3XL
WL31971	4XL
WL31972	5XL
WL84822	7XL

