

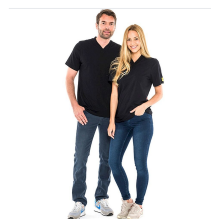
T-shirt ESD à col en V, noir, 150 g/m² - Safeguard SG-TS-SCH-150-K20-S

Réf. article WL35789 **Fabricant** Safeguard**Réf. fabricant** SG-TS-SCH-150-K20-S

T-shirt ESD Safeguard noir en 97 % coton avec fibre de carbone tissée pour une dissipation sûre des charges. Avec col en V et logo ESD brodé sur la manche. Conforme à la norme DIN EN 61340-5-1, taille S.

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------|--|
| Authenticité de l'article | Produit original |
| Couleur | Noir |
| Estado del artículo | Nuevo |
| Geschlecht | Unisex |
| Norm | IEC 61340-5-1, DIN EN 61340-5-1 |
| Poids | 0.3 kg |
| Taille | S |
| Unité de vente | 1 Stück |
| Version | ESD (antistatique) |



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD DIN EN 61340-5-1

DESCRIPTION

Le T-shirt ESD noir de Safeguard évacue les charges électrostatiques de manière contrôlée par l'intermédiaire de la personne reliée à la terre et protège les composants électroniques sensibles. La fibre de carbone tissée assure une résistance de décharge typique de 10⁵ à 10⁷ ohms.

Avantages

- Grille de fibre de carbone tissée pour une dissipation durable des charges
- Forte teneur en coton pour un confort de port agréable
- Col en V moderne

- Logo ESD brodé sur la manche

Données techniques

- Matière : 97 % coton, 3 % fibre de carbone
- Grammage : 150 g/m²
- Couleur : noir
- Taille : S
- Manches : courtes
- Encolure : col en V
- Résistance de décharge typique : 10⁵ à 10⁷ ohms
- Genre : unisexe

Application

Pour le travail quotidien dans les zones EPA de fabrication, de réparation et d'assemblage électroniques.

Normes et conformité

Conforme aux exigences de la norme DIN EN 61340-5-1.