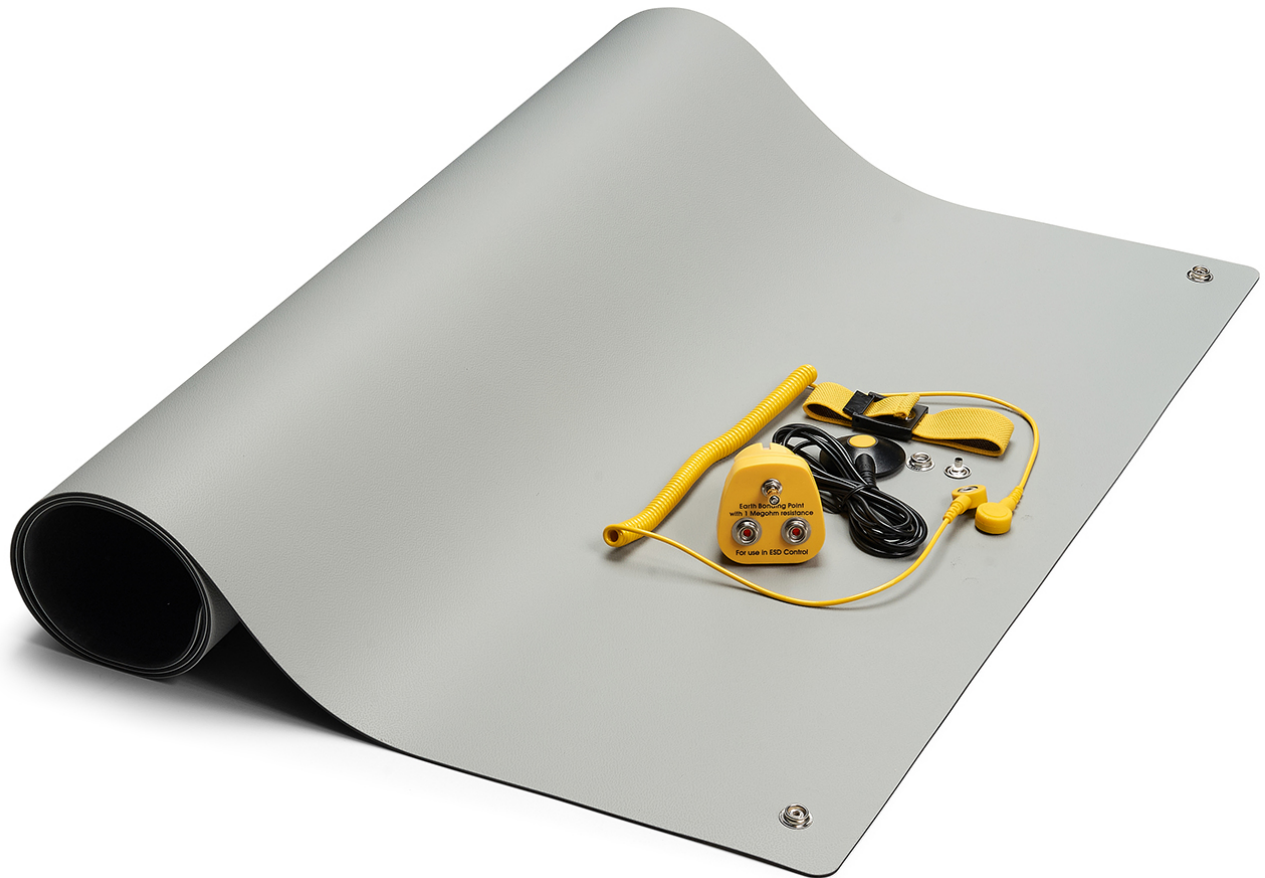


Set de nattes de table ESD L Pro, 600 x 1200 mm, 5 pièces



Le set de tapis de table SafeGuard ESD L Pro, composé de 5 pièces, est la solution optimale pour la production électronique. Le tapis de table ESD de 600 x 1200 mm et de 2 mm d'épaisseur offre une surface résistante à la chaleur et à la soudure, qui peut également être utilisée comme tapis de soudure. Le tapis de table ESD à deux couches résiste aux produits chimiques et à l'huile et est durablement élastique, ce qui l'empêche de s'enrouler. La résistance de surface est comprise entre 10^6 et 10^7 ohms, ce qui garantit une dissipation sûre des charges statiques. Conforme à la directive RoHS et d'une couleur jaune attrayante, ce kit est le complément idéal pour tout poste de travail dans la fabrication électronique. Avec des accessoires ESD supplémentaires tels que le câble spiralé, le bracelet et la fiche de mise à la terre, le set offre une solution complète pour la manipulation en toute sécurité des composants électroniques sensibles. Procurez-vous dès aujourd'hui le set de tapis de table SafeGuard ESD L Pro et augmentez l'efficacité et la sécurité de votre environnement de production.

- Résistant à la chaleur et à l'étain de soudure
- Résistance à la température selon Glow wire test - IEC 60335-1:2010 - jusqu'à 750°C et

Needle Flame test acc. to IEC 60695-11, jusqu'à 30sec.

- Résistance aux produits chimiques et à l'huile
- Elasticité permanente, résistance à l'abrasion et confort
- Conforme à la directive RoHS
- Surface antireflet facilitant le travail
- tapis de table ESD à deux couches (dissipative/conductive)
- Résistance de surface est de $10^6 - 10^7$ Ohm (EN 61340-2-3)

N° d'article	WL45062
mannequin	SG-TMS-GR-GL-L PRO-2DK-1200X600X2
Fabricant	SAFEGUARD
Fabricant Numéro d'article	SG-TMS-GR-GL-L PRO-2DK-1200X600X2
longueur	1200 mm
largeur	600 mm
apogée	2 mm
Contenu de la livraison	Natte de table ESD Premium, gris 600 x 900 mm - WL34498 Bracelet ESD, 3 mm DK - WL42052 Câble spiralé ESD, 2 Mohms - WL42084 Câble de mise à la terre, L = 1,8 m - WL32120 Fiche de mise à la terre, 2 x 10 mm DK - 32123
Unité de vente	1 set
Unité de contenu	1 ensemble
coloris	gris
spécification de la couleur du fabricant	gris
Couleur	gris
Conforme à la directive RoHS	oui
Résistance de surface typique (Rpp)	$10^6 - 10^7$ Ohm (EN 61340-2-3)
branchement	2x bouton poussoir 10 mm
type de revêtement	dessous de plat
Certification ESD selon IEC 61340-5-1:2016	oui
Résistance thermique	Glow wire test acc. to IEC 60335-1:2010 - jusqu'à 750°C
Résistance volumique typique (RV) EN 61340-2-3	10^6 Ohm
Dureté ISO 7619	shore A 75
Résistance des matériaux/ pression EN/ISO 24343-1	< 0,20mm
Résistance à l'abrasion ISO 4649 (Met. A-5N)	< 200mm ³
Flexibilité EN/ISO 24344 (Met.A O 20mm)	oui

Products for the electronic industry



Inflammabilité	Needle Flame test acc. to IEC 60695-11, bis 30sec.
Résistance au glissement, dynamique COF EN13893	> 0,30
Résistance aux taches EN/ISO 26987	résistant, selon la concentration et la durée du contact
Résistance aux huiles et aux graisses ASTM D471	Changement limité de volume et de masse
avec câble de mise à la terre	oui
Surface	Tablette EDD à deux niveaux
angles	arrondi
Conforme aux normes ESD	oui

Autres versions

N° d'article	longueur x largeur
WL45059	400 mm x 600 mm
WL45060	600 mm x 600 mm
WL45061	900 mm x 600 mm
WL45062	1200 mm x 600 mm