

Set de tapis de table ESD 900 x 600mm

Le set de tapis de table ESD TMBK a été conçu pour dissiper l'électricité statique en toute sécurité afin d'éviter les décharges susceptibles d'endommager les circuits intégrés et autres appareils électroniques sensibles.

- Le tapis de table ESD à deux couches sert de chemin contrôlé pour la dissipation de l'électricité statique. La couche supérieure conductrice ralentit la décharge, tandis que la couche inférieure conductrice la dirige en toute sécurité vers la terre, protégeant ainsi les équipements électroniques sensibles contre les décharges électrostatiques soudaines.
- Excellente résistance à divers éléments tels que les huiles, les graisses, les solvants courants et les métaux d'apport chauds. Cette résistance augmente la durabilité du tapis et garantit son efficacité à long terme dans une grande variété d'environnements.
- La surface antireflet améliore le confort visuel, mais peut également contribuer à la précision et à l'efficacité du travail.

Numéro d'article	WL85205
Fabricant	JBC
Numéro d'article du fabricant	TMB-KA
Données du fabricant du GPSR	JBC Soldering SL Ramón y Cajal 3 ES-08750 Molins De Rei www.jbctools.com
Longueur	900 mm
Largeur	600 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	gris
Matériel	Durablement élastique 100% SANS PVC et SANS PHTHALATE Deux couches : dissipative et conductrice Conforme à RoHS
Résistance superficielle typique (Rpp)	106 - 108 Ω
Conforme aux normes ESD	oui





Products for the electronic industry



