



TAPIS DE SOUDAGE DE TABLE ANTISTATIQUE ESD

N° de commande : T0051403499

Les tapis de soudage antistatiques ESD Premium de Weller sont résistants à la chaleur et à la soudure et ont une surface antireflet. Les tapis ESD sont équipés de deux boutons-pression de 10 mm et d'angles arrondis. Les tapis ESD sont principalement utilisés pour protéger les cartes électroniques et autres produits électroniques des dommages causés par une charge électrostatique et pour éviter des retouches coûteuses. Le contrôle de l'électricité statique est crucial lors du montage et de la fabrication de pièces électroniques.

KEY FEATURES

- > TAILLE 600 MM X 900 MM
- > INCL. DEUX CONNECTEURS À CLIPS DE 10 MM
- > RÉSISTANT À LA CHALEUR ET À LA SOUDURE
- > RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES ET À L'HUILE
- > DURABLEMENT ÉLASTIQUE, RÉSISTANT À L'ABRASION ET CONFORTABLE
- > CONFORME À LA DIRECTIVE ROHS
- > SURFACE ANTIREFLET FACILITANT LE TRAVAIL
- > TAPIS DE TABLE ESD BI-COUCHES (DISSIPATIVE / CONDUCTIVE)
- > RÉSISTANCE DE DÉCHARGE TYPIQUE $10^6 - 10^8$ OHMS



GRANDE SURFACE DE TRAVAIL

600 mm x 900 mm

ADAPTÉ AUX DROITIERS ET AUX GAUCHERS

Comprend deux connecteurs à pression de 10 mm

RÉSISTANT

Résiste à la chaleur, au soudage,
aux produits chimiques et à l'huile

DURABLE

Durablement élastique,
résistant à l'abrasion et confortable

TESTÉ

conforme aux normes RoHS

PROTECTION OCULAIRE

La surface antireflet facilite le travail

ESD



Tapis double couche
(dissipatrice/conductrice)

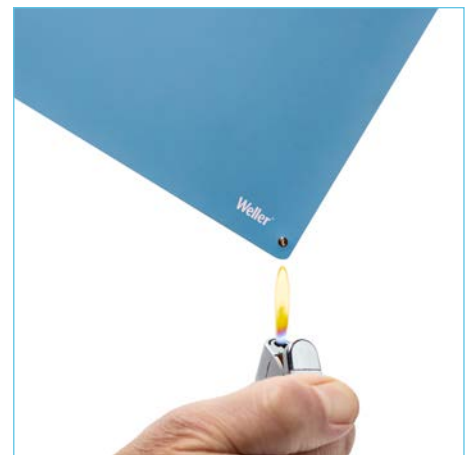
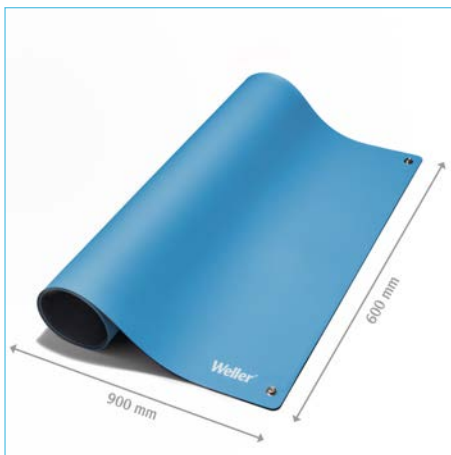
UNE RÉSISTANCE DE SAIGNÉE

10⁶ à 10⁸ ohms



+ SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

ANTISTATIQUE		
POIDS IN G / OZ	1560 / 55.027	
DIMENSIONS	Largeur en mm / in	900 / 35.4331
	Profondeur en mm / in	600 / 23.622
	Épaisseur en mm / in	2 / 0.0787



weller-tools.com

Weller® is a registered trademark of Apex Brands, Inc. © 2022 | Specifications subject to change without notice.



N° de commande : T0051403499