

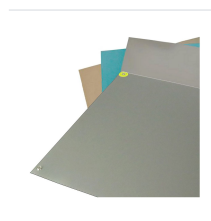
Tapis de table ESD Premium 60 x 120 cm, caoutchouc synthétique, bleu, 2 x DK 10 - A1-ESD EP0504021

Réf. article EP0504021 **Fabricant** A1-ESD**Réf. fabricant** EP0504021

Tapis de table ESD à deux couches en caoutchouc synthétique de couleur bleu, 60 x 120 cm pour 2 mm d'épaisseur. Surface dissipative avec sous-couche conductrice à faible résistance et résistance de décharge de 10^6 à 10^9 ohms pour une évacuation sûre des charges au poste de travail ESD.

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Couleur	Bleu
Estado del artículo	Nuevo
Hauteur	2
Largeur	1200
Norm	IEC 61340-5-1
Poids	0.1 kg
Tiefe	600
Unité de vente	1 Stück
Version	ESD (antistatique)



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD IEC 61340-5-1

DESCRIPTION

Le tapis de table ProMAT Premium d'A1-ESD constitue la surface de travail dissipative du poste ESD et protège les ensembles électroniques contre les décharges électrostatiques. La découpe au format 60 x 120 cm se raccorde au système de mise à la terre par ses deux boutons-pression DK 10.

Avantages

- Structure à deux couches avec face supérieure dissipative et sous-couche conductrice à faible

résistance pour une évacuation maîtrisée des charges

- Résistance de décharge comprise entre 10^6 et 10^9 ohms, conforme aux exigences des surfaces de travail dissipatives
- Résistant à la chaleur des projections d'étain ainsi qu'aux produits chimiques et à l'huile
- Surface antireflet, élastique de façon durable et résistante à l'abrasion

Données techniques

- Dimensions : 60 x 120 cm
- Épaisseur : 2 mm
- Matériau : caoutchouc synthétique
- Couleur : bleu
- Résistance de décharge : 10^6 à 10^9 ohms
- Boutons-pression : 2 x DK 10
- Structure : deux couches (dissipative/conductrice)

Domaines d'application

Convient aux postes de soudage et de montage, aux postes de test et de réparation ainsi qu'aux zones EPA en fabrication électronique.

Normes et conformité

Contribue à la mise en place d'une EPA selon la norme IEC 61340-5-1.