

826 Diamond Stat[™]

Tapis dissipateur statique et anti-fatigue



826 Diamond Stat™

Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Tapis Antistatique (ESD) et Accessoires

Ergonomie accrue grâce à son épaisseur de 14 mm. Dissipant statique combinant une surface rigide laminée sur une confortable mousse de vinyle pour une durée de vie et des propriétés antifatigue optimales.



- Avec revêtement antidérapant RedStop™ pour éviter aux tapis de glisser
- Technologie de fabrication UniFusion™, développée pour résister aux milieux professionnels les plus durs
- Surface vinyle en tôle de diamant procurant une adhérence parfaite et une facilité de mouvement
- Equipé d'un point de connexion femelle et d'un câble de raccord à la terre
- Les quatre bordures sont biseautées pour minimiser le risque de chutes
- IEC61340-4-1 (category DIF) resistance $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$

- Milieux Secs
- Pour le placement dans les lignes d'assemblage ESD, les entrepôts de prélèvement, d'emballage et de logistique, postes de travail individuels pour utilisation avec des composants sensibles à l'électricité statique.
- Usage intensif

Usage recommandé



Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité - Tapis Antistatique (ESD) et Accessoires

Diamond Stat™

Général

Marque	Notrax
Catégorie	Tapis Antistatique (ESD) et Accessoires
Numéro produit	826
Famille de produits	Tapis industriels et commerciaux
Groupe produit	Tapis ergonomique, antifatigue et de sécurité
Nom produit	Diamond Stat™
Usage recommandé	Pour le placement dans les lignes d'assemblage ESD, les entrepôts de prélèvement, d'emballage et de logistique, postes de travail individuels pour utilisation avec des composants sensibles à l'électricité statique.
Lieu d'expédition	Achterzeedijk 57, Unit 15, Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Type	
Update trigger	20231020-1153
Intensité d'Usage	Usage intensif

Sustainability

REACH	Reach Conforme (enregistrement, évaluation, autorisation et restriction des produits chimiques)
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Développement durable	Surface supérieure en PVC recyclé
Garantie (ans)	1

Tests

ESD Rp	Rp 10^6 - 10^9 Ω
Classement feu EU	En 13501-1 Cfl-S1
Classement feu US	Pass
Taux antidérapant	R10
Coefficient de frottement	0.81
Surface inflammable	Il a passé

Technical Specifications

Application	Milieux Industriels
Semelle	Vinyle micro cellulaire
Résistance Chimique	Cat. V PVC
Bordures	Bordures biseautées sur les quatre côtés
Matériel	PVC
Material Group	PVC
Procédé	Laminé

Diamond Stat™ ESD Câble de raccord à la terre - Terminaison femelle - Noir

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Epaisseur (mm)
826C036GBL	91cm x linm	5.9	14
826C048GBL	122cm x linm	7.8	14
826R375GBL	91cm x 22.8m	135	14
826R475GBL	122cm x 22.8m	180	14
826S023GBL	60cm x 91cm	3.5	14
826S035GBL	91cm x 150cm	9	14
826S202GBL	91cm x 200cm	12	14
826S312GBL	91cm x 300cm	18	14

Diamond Stat™ ESD Câble de raccord à la terre - Terminaison bague - Noir

Nr. Art.	Dimension (cm)	Poids (kg)	Epaisseur (mm)
826S202MBL	91cm x 200cm	12	14
826S0035BL	91cm x 150cm	9	14
826S0023BL	60cm x 91cm	3.5	14
826S0312BL	91cm x 300cm	18	14
826C0048BL	122cm x linm	7.8	14
826R0375BL	91cm x 22.8m	135	14
826R0475BL	122cm x 22.8m	180	14
826C0036BL	91cm x linm	5.9	14

Accessoires



825-C



051 Câble pour tapis de
sol ESD
Câble de 4,5 m et
connecteur reliant le tapis
ESD de sol à un prise de
terre.