

826 Diamond Stat™

Tappetini antifatica antistatici dissipativi



Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti per scariche elettrostatiche e accessori

826 Diamond Stat™

Il beneficio ergonomico deriva da una superficie calpestabile di spessore 14 mm e di una combinazione dissipativa dell'energia statica tra una superficie laminata resistente e una comoda base in spugna, per una durabilità nel tempo e unita a una riduzione della stanchezza.

- Dotati di supporto antiscivolo RedStop™ per evitare lo scorrimento
- Con tecnologia UniFusion™, progettati per resistere ai più difficili ambienti di lavoro
- La superficie grigliata (Deck Plate) in vinile fornisce aderenza e permette torsioni più agevoli
- Dotati di una presa da 10 mm collegata al tappetino e di cavo di messa a terra
- Con bordi smussati integrati su tutti e quattro i lati, per ridurre al minimo il rischio di inciampo

Utilizzo consigliato

- Aree Asciutte
- Utilizzo in linee di assemblaggio, magazzini di logistica e imballaggio, postazioni di lavoro individuale.
- Uso intenso

Colori:

- Nero

Dimensioni

- 60cm x 91cm
- 91cm x 150cm
- 91cm x 200cm
- 91cm x 300cm
- 122cm x linm
- 91cm x linm
- 122cm x 22.8m
- 91cm x 22.8m

Accessori:

- 825-C
- 051 ESD Cavo di messa a terra per tappetini da pavimento

Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza - Tappeti per scariche elettrostatiche e accessori

Diamond Stat™

Generale

Brand	Notrax
Categoria	Tappeti per scariche elettrostatiche e accessori
Numero del prodotto	826
Famiglia di prodotti	Tappeti industriali & commerciali
Gruppo di prodotti	Tappetini ergonomici, antifatica e di sicurezza
Nome del prodotto	Diamond Stat™
Utilizzo consigliato	Utilizzo in linee di assemblaggio, magazzini di logistica e imballaggio, postazioni di lavoro individuale.
	Barendrecht 2992SB, The Netherlands, Moselle, MS 39459, United States
Designazione	
Update trigger	20210310-1301
Tipo di utilizzo	Uso intenso

Sustainability

REACH	REACH Conforme (registrazione, valutazione, autorizzazione e Restrizione delle sostanze chimiche)
Reach US	
Rohs US	Rohs compliant (Restriction of Hazardous Substances).
Sostenibilità	100% di superficie PVC riciclata
	3
	1

Tests

Classificazione di resistenza al fuoco EU	En 13501-1 Cfl-S1
	Pass
Capacità antiscivolo	R10
Attrito coefficiente	0.81
Infiammabilità superficiale	Passare

Technical Specifications

Utilizzo	Ambienti industriali asciutti
Supporto	
	Cat. V PVC
Bordi	Bordi pressati su tutti i lati
Materiale	PVC conduttivo
Material Group	PVC
Processi	Laminazione

Diamond Stat™ Nero

Art. no.	Dimensioni (cm)	Peso (kg)	Altezza (cm)
826S202MBL	91cm x 200cm	12	1.4
826S0035BL	91cm x 150cm	9	1.4
826S0023BL	60cm x 91cm	3.5	1.4
826S0312BL	91cm x 300cm	18	1.4
826C0048BL	122cm x linm	7.8	1.4
826R0375BL	91cm x 22.8m	135	1.4
826R0475BL	122cm x 22.8m	180	1.4
826C0036BL	91cm x linm	5.9	1.4

Accessori

825-C

051 ESD Cavo di messa
a terra per tappetini da
pavimento