ESD Matten

- schützt Mitarbeiter und empfindliche Geräte vor statischer Aufladung
- hohes Maß an Komfort und Sicherheit
- Matte aus einer Kombination von fester, laminierter Oberfläche auf dämpfendem Schaumvinyl
- Tränenblechprofil für hohe Rutschfestigkeit und einfache Drehbewegungen auf der Matte
- für mittlere Beanspruchung in trockenen Arbeitsbereichen
- inklusive Erdungskabel, einfach per Druckknopf an der Matte zu befestigen
- Erdungskabel wahlweise mit Ringanschluss oder Druckknopf ausgestattet
- Brandschutzklasse Cfl-S1, getestet nach EN 13501-1
- erfüllt IEC 61340-4-1 (Kategorie DIF), gemessener Widerstand Rg 106 -109 Ohm, Rp 106 - 109 Ohm
- elektrostatische Aufladung (Geh-Test) erfüllt ISO 6356 und EN 1815
- 4 abgeschrägte Kanten für stolperfreien Zugang
- ausgestattet mit rutschfester Unterlage RedStop™, um das Verrutschen der Matte zu verhindern
- Rutschhemmung R10 nach DIN 51130 und BGR 181



Piktogramm-Erklärung

458











Тур*	Anti-Statik 1	Anti-Statik 2	Anti-Statik 3
Version	Matte	Matte	Konfektionsware
Breite außen [mm]	910	910	910
Gesamtlänge [mm]	1500	3000	_
Länge nach Wahl **	nein	nein	ja
Materialstärke [mm]	14	14	14
Werkstoff	PVC	PVC	PVC
Bestellnummer Erdungskabel Ringanschluss	165-103-JB	165-104-JB	165-106-JB
Bestellnummer Erdungskabel Druckknopf	165-543-JB	165-545-JB	165-546-JB

^{*}Typ Anti-Statik 3: lieferbar nach Ihren Maßangaben im Raster von 5 cm, Preis pro Meter



Tränenblechprofil für hohe Rutschfestigkeit und einfache Drehbewegungen auf der Matte



Detailabbildung: Erdungsanschluss, per Druckknopf an der Matte befestigt

GLEICH MITBESTELLEN

Erdungskabel

- zusätzliches Erdungskabel für Anti-Statik-Matten (einmal an jeder Matte vorhanden)
- 4,5 m langes Kabel mit Kontakt für die Erdung
- Erdungskabel mit Ringanschluss zur Erdung ausgestattet
- leicht anzubringen, einfach per Druckknopf an der Matte befestigen und mit der Erdung verbinden



Erdungskabel mit Ringanschluss

Bestell-Nr. 165-114-JB



Erdungskabel mit 10 mm Druckknopf

Bestell-Nr. 165-115-JB



Erdungsstecker für Erdungskabel mit 10 mm Druckknopf

Bestell-Nr. 165-116-JB

Fersenband

- Das Fersenband stellt durch eine leitende Gummischnur den notwendigen Kontakt zwischen Person und Bodenmatte her.
- Die Feuchtigkeit in den Schuhen wird als Verbindung mit dem Körper genutzt.



Bestell-Nr. 165-109-JB

^{**}auf Wunsch bis zu 22,8 m Länge individuell gefertigt