

ESD-Materialebene für 10er-Nut, 200-1000 mm breit - Bosch Rexroth 3842998184

Artikel-Nr. BRR-3842998184 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842998184

Montierte Materialebene aus ESD-leitfähigem Kunststoff (SB) für Arbeitsplatzsysteme mit 10er-Nut. Breite und Tiefe stufenlos von 200 bis 1000 mm bzw. 310 bis 1000 mm einstellbar. Wird komplett montiert geliefert, inklusive Befestigungswinkel für die direkte Montage an der 10er-Profilnut.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Colour	Black
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	ESD (antistatic)
Weight	0 kg
Zolltarifnummer	76101000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die ESD-Materialebene von Bosch Rexroth erweitert manuelle Montagearbeitsplätze um eine elektrostatisch ableitfähige Ablagefläche. Das Bauteil besteht aus ESD-leitfähigem Kunststoff (SB) und schützt empfindliche elektronische Bauteile vor elektrostatischer Entladung - zuverlässig und ohne zusätzliche Einlagen. Die Breite lässt sich zwischen 200 mm und 1000 mm, die Tiefe zwischen 310 mm und 1000 mm anpassen, sodass die Ebene in nahezu jede Arbeitsplatzkonfiguration des Bosch-Rexroth-Systembaukastens integriert werden kann.

- **ESD-Schutz direkt im Bauteil:** Material SB ist dauerhaft ESD-leitfähig - kein nachträgliches Auflegen einer Matte erforderlich (ESD-Einlegematte optional erhältlich).
- **Flexibles Breitenraster:** Breite 200 bis 1000 mm, Tiefe 310 bis 1000 mm - passend für schmale Einzelstationen bis hin zu breiten Gruppenarbeitsplätzen.
- **Einbaufertig geliefert:** Einzelteile vollständig montiert, inklusive Winkel für die 10er-Nut -

kein Werkzeug zum Zusammenbau erforderlich.

- **Direkte Systemintegration:** Profilnut 10 - kompatibel mit dem Bosch-Rexroth-Aluminiumprofil-Baukastensystem.
- **Farbe Schwarz:** Neutrale Optik, passend zu anderen Komponenten des Arbeitsplatzsystems.

Technische Daten

Merkmale	Wert
Profilnut	10
ESD	ja
Material	SB, ESD-leitfähig
Farbe	Schwarz
Breite Materialebene min (BE)	200 mm
Breite Materialebene max (BE)	1000 mm
Tiefe Materialebene min (TE)	310 mm
Tiefe Materialebene max (TE max)	1000 mm
Ausführung	Einzelteile, montiert
Lieferumfang	Inkl. Winkel für die Befestigung an der 10er-Nut
Empfohlenes Zubehör	ESD-Einlegematte, Beschriftungsclip