

Fußauflage Basic, konfigurierbar, eloxiertes Aluminiumprofil, 1000 N - Bosch Rexroth 3842998257

Artikel-Nr. BRR-3842998257 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842998257

Konfigurierbare Fußauflage für ergonomische Sitzarbeitsplätze mit 5° Festneigung und einem Höhenverstellbereich von 250 mm. Der Rahmen besteht aus eloxiertem Aluminiumprofil; die hartbeschichtete Spanplattenauflage ist ölbeständig und für ESD-Arbeitsplätze nach DIN EN 61340-5-1 geeignet. Anbau am Tischgestell oder am freistehenden Tragrahmen jeweils mit separatem Anbausatz (10er-Nut).

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
Weight	0 kg
Zolltarifnummer	94039910



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **DIN EN 61340-5-1**

BESCHREIBUNG

Die Fußauflage Basic von Bosch Rexroth ist eine konfigurierbare Fußstütze für industrielle Sitzarbeitsplätze. Die feste Neigung von 5° und der Höhenverstellbereich von 250 mm ermöglichen eine ermüdungsarme Arbeitshaltung. Breite (400 bis 1020 mm) und Tiefe (350 bis 600 mm) sind bei der Bestellung wählbar; als ESD-Variante ist die Auflage mit einem Ableitwiderstand $R_{gp} < 1 \times 10^9 \Omega$ konform zu DIN EN 61340-5-1 lieferbar.

- Höhenverstellung im Sitzen bequem bedienbar - Verstellbereich 250 mm
- Druckbelastung bis 1000 N
- Ölbeständige, hartbeschichtete Spanplattenauflage
- Rahmen aus eloxiertem Aluminiumprofil - korrosionsbeständig und langlebig
- ESD-geeignet (optionale Ausführung): $R_{gp} < 1 \times 10^9 \Omega$ (DIN EN 61340-5-1)

- Anbau an Tischgestell oder freistehenden Tragrahmen mit Anbausatz (10er-Nut)
- Lieferumfang: Einzelteile oder montiert, inkl. Befestigungsmaterial (10er-Nut)

Technische Daten

Merkmal	Wert
Ausführung	Einzelteile oder montiert
Neigung	5° (fest)
Höhenverstellbereich	250 mm
Breite der Fußauflage (BF)	400 bis 1020 mm (konfigurierbar)
Tiefe der Fußauflage (TF)	350 bis 600 mm (konfigurierbar)
Druckbelastung Fmax	1000 N
Rahmenmaterial	Aluminiumprofil, eloxiert
Auflagematerial	Spanplatte, hartbeschichtet
ESD-Leitfähigkeit	optional; Rgp < 1 x 10 ⁹ Ω (DIN EN 61340-5-1)
Profilnut	10 mm
Ölbeständigkeit	ja
Tragrahmen	optional erhältlich (Artikel 3842521013)
Anbausatz	separat erforderlich (Artikel 3842537737)
Gewicht	Herstellerangabe ausstehend - bitte Datenblatt prüfen