

Tischgestell Pultbauweise 860/900, ESD, Nut 10 - Bosch Rexroth 3842537249

Artikel-Nr. BRR-3842537249 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842537249

Tischgestell in Standard-Abmessungen für Arbeitsplätze in Pultbauweise. Die abgeschrägte Bauform schafft mehr Beinfreiraum beim sitzenden Ein- und Ausschwenken. Höheneinstellbare Gelenkfüße gleichen Bodenunebenheiten aus, ESD-geeignet.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	13.8 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	94039100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Tischgestell in Pultbauweise dient als Grundgerüst für Arbeitsplätze und richtet sich an Fertigung und Montage, die einen ergonomischen, ESD-fähigen Arbeitsplatz aufbauen möchten. Die abgeschrägte Pultform schafft mehr Beinfreiraum, vor allem beim sitzenden Ein- und Ausschwenken in den Arbeitsplatz. Die Lieferung erfolgt in Einzelkomponenten, nicht vormontiert.

- Höheneinstellbare Gelenkfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Für den Aufbau von ESD-Arbeitsplätzen geeignet
- Standard-Abmessungen für Pult- oder Kastenbauweise
- Beliebig erweiterbar durch Zubehör wie Tischplatten und Fußauflagen

Technische Daten

Höhe der Arbeitsfläche (H1A) 860 mm**Gesamthöhe des Arbeitsplatzes (H2)** 900 mm

Bauweise	Pultbauweise
ESD	ja
Profilnut	10
Gewicht	13,8 kg
Lieferhinweis	Lieferung in Einzelkomponenten (nicht vormontiert)