

Tischgestell ESD, Kastenbauweise 960/1000, Nut 10 - Bosch Rexroth 3842537252

Artikel-Nr. BRR-3842537252 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842537252

Tischgestell in Kastenbauweise zum Aufbau von Arbeitsplätzen mit 960 mm Arbeitshöhe. Höheneinstellbare Gelenkfüße gleichen Bodenunebenheiten aus, die ESD-Eignung schützt elektrostatisch gefährdete Bauteile. Profilnut 10, Lieferung in Einzelkomponenten.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	14.2 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	94039100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Tischgestell in Kastenbauweise bildet die Basis für manuelle Arbeitsplätze und richtet sich an Montage, Prüfung und Kommissionierung in der Fertigung. Die höheneinstellbaren Gelenkfüße gleichen Bodenunebenheiten aus, die ESD-Eignung macht es für den Aufbau elektrostatisch geschützter Arbeitsplätze geeignet.

- Standard-Abmessungen für Arbeitsplätze in Kastenbauweise
- Höheneinstellbare Gelenkfüße zum Ausgleich von Bodenunebenheiten
- Beliebig erweiterbar durch Zubehör wie Tischplatten und Fußauflagen
- Profil 45x45L mit Profilnut 10

Technische Daten

Höhe der Arbeitsfläche (H1A) 960 mm

Gesamthöhe des Arbeitsplatzes (H2)	1000 mm
Profilnut	10
ESD	ja
Gewicht	14,2 kg
Lieferhinweis	Lieferung in Einzelkomponenten, nicht vormontiert