

ESD-Armlehnen-Paar für Arbeitsdrehstuhl, DIN 68877, GS-geprüft - Bosch Rexroth 3842557272

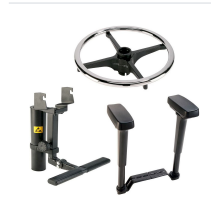
Artikel-Nr. BRR-3842557272 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842557272

Ergonomisches Armlehnen-Paar für Bosch Rexroth Arbeitsdrehstühle der Montagetechnik-Linie. ESD-geprüft nach DIN 68877 und GS-zertifiziert, geeignet für elektrostatisch sensible Arbeitsplätze. Lieferumfang: ein Paar inkl. Befestigungsmaterial - zur direkten Montage ohne Zubehörkauf.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	1.78 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	94019990



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Armlehnen entlasten die Schulter- und Armmuskulatur bei stehend-sitzender Montagetätigkeit. Das Paar ist ESD-geprüft nach DIN 68877 und trägt das GS-Zeichen, was den Einsatz an elektrostatisch sensiblen Arbeitsplätzen in der Elektronikfertigung und Feinmontage erlaubt. Geliefert wird ein komplett montagefertiges Set inkl. Befestigungsmaterial.

- ESD-geprüft nach DIN 68877 - sicher für ESD-geschützte Zonen (EPA)
- GS-zertifiziert (Geprüfte Sicherheit) - unabhängig geprüfte Produktsicherheit
- Lieferumfang: Paar inkl. Befestigungsmaterial - sofort einsatzbereit
- Passend zu Bosch Rexroth Arbeitsdrehstühlen der Montagetechnik-Serie
- Kein Clean-Room-Einsatz vorgesehen

Technische Daten

Merkmal	Wert
Ausführung	Paar (2 Stück)
ESD	ja
Norm	DIN 68877
Geprüfte Sicherheit (GS)	ja
Clean Room	nein
Lieferumfang	Set inkl. Befestigungsmaterial
Verpackungseinheit	Set
Gewicht	1,78 kg