

Anbauplatte 650/600 mm für Kistenhubgeräte, ESD-geeignet, Stahl verzinkt - Bosch Rexroth 3842549428

Artikel-Nr. BRR-3842549428 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842549428

Die Anbauplatte 650/600 ermöglicht den Anbau von Gabeln oder Einhängelaschen an alle Kistenhubgeräte von Bosch Rexroth. Gefertigt aus verzinktem Stahl mit ESD-Eignung, bietet sie eine breite Auflagefläche von 650 mm bei einer maximalen Tiefe von 600 mm. Befestigungsmaterial ist beim Kistenhubgerät enthalten.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	6.7 kg
Höhe	400 mm
Ursprungsland	Lettland
Zolltarifnummer	84799070



GEWICHT

6.7 kg

HÖHE

400 mm

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Anbauplatte 3842549428 ist das Verbindungselement zwischen Kistenhubgerät und Anbaukomponenten wie Gabeln oder Einhängelaschen. Mit einer Breite von 650 mm und einer maximalen Tiefe (bmax) von 600 mm deckt sie auch großformatige Lasten sicher ab. Die Ausführung in verzinktem Stahl sorgt für dauerhaften Korrosionsschutz; die ESD-Eignung macht die Platte geeignet für den Einsatz in elektrostatisch sensiblen Bereichen.

- Universell geeignet für alle Kistenhubgeräte der Bosch Rexroth Montagetechnik
- Aufnahme von Gabeln (zur Behälter- oder Bodenroller-Handhabung) sowie Einhängelaschen
- ESD-geeignet für den Einsatz in ESD-sensiblen Produktions- und Montagebereichen
- Stahl verzinkt - langlebiger Korrosionsschutz ohne zusätzliche Schutzmaßnahmen

- Lieferumfang: inkl. Befestigungsmaterial (beim Kistenhubgerät)

Technische Daten

Merkmal	Wert
Artikelnummer	3842549428
Bezeichnung	Anbauplatte, 650/600
Material	Stahl, verzinkt
ESD-geeignet	Ja
Abmessung B	650 mm
Maß bmax	600 mm
Länge L	400 mm
Gewicht	6,7 kg
Liefereinheit	1 Stück
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial (beim Kistenhubgerät)