

# Hub-Dreheinheit HD 2, ESD, Drehwinkel 180°, Hub 40 mm, Spurbreite 160 mm - Bosch Rexroth 3842525851

**Artikel-Nr.** BRR-3842525851 **Hersteller** Bosch Rexroth

**Hersteller-Nr.** 3842525851

Die Hub-Dreheinheit HD 2 hebt Werkstückträger über das Fördermedium und dreht sie um 180° um die Z-Achse. Die ESD-fähige Ausführung mit 40 mm Hub eignet sich zum Wenden der Werkstückträger direkt über der Förderstrecke. Für den Einsatz im Transfersystem TS 2.

## TECHNISCHE DATEN

|                       |                        |
|-----------------------|------------------------|
| Artikel-Authentizität | <b>Originalprodukt</b> |
| Artikelzustand        | <b>Neu</b>             |
| Ausführung            | <b>TEC</b>             |
| Gewicht               | <b>0.0099 kg</b>       |
| Ursprungsland         | <b>Deutschland</b>     |
| Zolltarifnummer       | <b>84313900</b>        |



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Die Hub-Dreheinheit HD 2 hebt Werkstückträger aus der Förderstrecke und dreht sie um die Z-Achse. Sie ist für den Einsatz im Transfersystem TS 2 ausgelegt und richtet sich an Anwender im automatisierten Werkstücktransport.

- Drehwinkel 180° um die Z-Achse
- Hub von 40 mm zum Wenden der Werkstückträger direkt über der Förderstrecke
- ESD-fähige Ausführung für elektrostatisch geschützte Arbeitsbereiche
- Lieferung inklusive Befestigungsmaterial

## Technische Daten

|                    |      |
|--------------------|------|
| ESD                | ja   |
| Drehwinkel Z-Achse | 180° |

|  |   |
|--|---|
| Hub über Fördermedium [h0]                   | 40 mm                                       |
| Spurbreite in Transportrichtung [b]          | 160 mm                                      |
| Länge in Transportrichtung [lT]              | 240 mm                                      |
| Maß [c]                                      | 42 mm                                       |
| Maß [d]                                      | 42 mm                                       |
| Werkstückträger-Gesamtgewicht [mG]           | 16 kg                                       |
| Max. zulässiges Gesamt-Massenträgheitsmoment | 0,65 kgm <sup>2</sup>                       |
| Lieferumfang                                 | inkl. Befestigungsmaterial                  |
| Erforderliches Zubehör                       | Vereinzeler VE 2/..., Sensor M12x1, SN 4 mm |
| Gewicht                                      | 22,2 kg                                     |