

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	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.0099 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



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 ²
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial
Erforderliches Zubehör	Vereinzeler VE 2/..., Sensor M12x1, SN 4 mm
Gewicht	22,2 kg