

Hub-Dreheinheit HD 2, ESD, b160 IT160, Drehwinkel 90 Grad, Hub 90 mm - Bosch Rexroth 3842525849

Artikel-Nr. BRR-3842525849 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842525849

Hub-Dreheinheit HD 2 zum Drehen des Werkstückträgers in die gewünschte Orientierung im TS 2plus Transfersystem. ESD-Ausführung mit 90 Grad Drehwinkel und 90 mm Hub, geeignet für seitliche Anbauten am Werkstückträger. Arbeitsoperationen direkt auf der Einheit sind zulässig.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	TEC
Weight	0.0099 kg
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Hub-Dreheinheit HD 2 dreht den Werkstückträger in die gewünschte Orientierung und eignet sich für den Einsatz im Transfersystem TS 2plus von Bosch Rexroth. Bei Umlaufsystemen ohne Kurven sorgt sie für eine gleichbleibende Orientierung des Werkstückträgers, das heißt vorne bleibt vorne.

- ESD-Ausführung für die Handhabung elektrostatisch gefährdeter Bauteile
- Hub von 90 mm über Förderniveau, geeignet bei seitlichen Anbauten wie Identifikations- und Datenspeichermodulen
- Arbeitsoperationen auf der Einheit ohne zusätzliche Krafteinwirkungen zulässig
- Lieferung inklusive Befestigungsmaterial

Technische Daten

Artikelnummer	3842525849
Typ	HD 2
ESD	ja
Spurbreite in Transportrichtung (b)	160 mm
Länge in Transportrichtung (IT)	160 mm
Drehwinkel (DW)	90 Grad
Hub WT über Förderniveau (h)	90 mm
Max. Gesamtmasse Werkstückträger (mG)	16 kg
Max. zulässiges Massenträgheitsmoment	0,65 kgm ²
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial
Gewicht	16,71 kg