

Hub-Dreheinheit HD 2 ESD, b320, IT240, 180°, Hub 90 mm - Bosch Rexroth 3842525866

Artikel-Nr. BRR-3842525866 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842525866

Die Hub-Dreheinheit HD 2 hebt den Werkstückträger über die Förderstrecke und dreht ihn um 180° in die gewünschte Orientierung. Mit 90 mm Hub eignet sie sich auch für Werkstückträger mit seitlichen Anbauten wie Identifikationsmodulen. Für das Transfersystem TS 2plus, ESD-fähig, Arbeitsoperationen auf der Einheit ohne zusätzliche Krafteinwirkung zulässig.

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 den Werkstückträger über die Förderstrecke und dreht ihn in die gewünschte Orientierung. Sie wird im Transfersystem TS 2plus eingesetzt und kann bei Umlaufsystemen ohne Kurven für eine gleichbleibende Ausrichtung des Werkstückträgers sorgen, sodass vorne vorne bleibt.

- Drehung um 180° in die gewünschte Lage des Werkstückträgers
- 90 mm Hub, auch für Werkstückträger mit seitlichen Anbauten wie Identifikations- und Datenspeichermodulen geeignet
- Arbeitsoperationen auf der Einheit ohne zusätzliche Krafteinwirkung zulässig
- ESD-fähig, inkl. Befestigungsmaterial

Technische Daten

Artikelnummer	3842525866
ESD	ja
Max. Gesamtmasse Werkstückträger (mG)	16 kg
Spurbreite in Transportrichtung (b)	320 mm
Länge in Transportrichtung (IT)	240 mm
Drehwinkel (DW)	180°
Hub WT über Förderniveau (h)	90 mm
Max. zulässiges Massenträgheitsmoment	0,65 kgm ²
Abmessung c	122 mm
Abmessung d	122 mm
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial
Erforderliches Zubehör	Vereinzeler VE 2/..., Sensor M12x1, SN 4 mm
Gewicht	30 kg