

Hub-Dreheinheit HD 2 ESD, 180° Drehwinkel, 90 mm Hub, b320 IT320 - Bosch Rexroth 3842525870

Artikel-Nr. BRR-3842525870 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842525870

Die Hub-Dreheinheit HD 2 hebt den Werkstückträger über das Förderniveau und dreht ihn um 180° in die gewünschte Orientierung. Die ESD-Ausführung mit 90 mm Hub eignet sich auch bei seitlichen Anbauten und wird im Transfersystem TS 2plus eingesetzt.

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 von Bosch Rexroth hebt den Werkstückträger über das Förderniveau und dreht ihn in die gewünschte Orientierung. Sie ist für das Transfersystem TS 2plus konzipiert und richtet sich an Anlagenbauer und Montagelinien, die Werkstückträger gezielt umsetzen müssen.

- Drehwinkel 180° für eine definierte Neuausrichtung des Werkstückträgers
- Hub von 90 mm, auch bei seitlichen Anbauten wie Identifikations- und Datenspeichermodulen geeignet
- Arbeitsoperationen direkt auf der HD 2 ohne zusätzliche Krafteinwirkung zulässig
- ESD-Ausführung für elektrostatisch geschützte Bereiche

Technische Daten

Typ

Hub-Dreheinheit HD 2

boxic24.com

Keldersstr. 15

42697 Solingen, Deutschland

USt-IdNr.: DE269659389

Tel.: +49 212 38340680

shop@boxic24.com

boxic24.com

Seite 1/2

ESD	ja
Spurbreite in Transportrichtung (b)	320 mm
Länge in Transportrichtung (IT)	320 mm
Drehwinkel (DW)	180°
Hub WT über Förderniveau (h)	90 mm
Max. Gesamtmasse Werkstückträger (mG)	16 kg
Max. zulässiges Massenträgheitsmoment	0,65 kgm ²
Abmessung c	122 mm
Abmessung d	122 mm
Gewicht	22,61 kg
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial
Erforderliches Zubehör	Vereinzeler VE 2/..., M12x1 Sensor