

Dreheinheit DE 5/OC für Werkstückträger-Transport - Bosch Rexroth 3842998864

Artikel-Nr. BRR-3842998864 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842998864

Die Dreheinheit DE 5/OC ermöglicht die horizontale Rotation und Weiterführung von Werkstückträgern in Montagelinien. Sie eignet sich auch für schwere Werkstückpaletten bis 400 kg und erlaubt Abzweigungen sowie Kreuzungen im Fördersystem. Betrieb mit 5-6 bar Druckluft; einbaufertig mit Stützen geliefert.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



BESCHREIBUNG

Die Dreheinheit DE 5/OC ist ein Modul für die horizontale Rotation und den Transport von Werkstückträgern in der Montageautomation. Sie ermöglicht Abzweigungen und Kreuzungen im Förderstrecken-Layout und ist auch für schwere Werkstückpaletten bis 400 kg ausgelegt. Die Einheit wird einbaufertig inklusive Stützen geliefert.

- Tragfähigkeit bis 400 kg - geeignet für schwere Werkstückpaletten
- Flexible Rotationsbewegung: 90°, 180° oder 270° einstellbar (Umlaufzeit 4, 7 bzw. 10 s)
- Spurbreite in Transportrichtung [b]: 455, 650, 845 mm
- Einbaufertig mit Stützen; Schutzabdeckungen optional erhältlich
- Druckluftanschluss gerade, Schlauch-Ø 6 mm; Betriebsdruck 5-6 bar

Technische Daten

Merkmal	Wert
Spurbreite Transportrichtung [b]	455 / 650 / 845 mm
Länge in Transportrichtung [lT]	455 / 650 / 845 / 1040 mm
Gurtabschnittslänge [L]	1000 / 1310 / 1180 mm
Transporthöhe [H]	585 ... 1400 mm

Merkmal	Wert
Maß ohne Schutzabdeckung [D1]	1140 / 1500 / 1500 mm
Maß mit Schutzabdeckung [D2]	1156 / 1516 / 1516 mm
Drehbewegungszeit	90°: 4 s / 180°: 7 s / 270°: 10 s
Druckluftanschluss gerade	Ø 6 mm
Betriebsdruck [pmin / pmax]	5 / 6 bar
Maximale Palettengewicht	400 kg
Gewicht	ca. 0,1 kg (Modulgewicht; Gesamtgewicht konfigurationsabhängig)
Lieferzustand	Einbaufertig inkl. Stützen; Schutzabdeckungen optional