

Werkstückträger WT 2/LS 240x160 mm, EPA-geeignet - Bosch Rexroth 3842562349

Artikel-Nr. BRR-3842562349 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842562349

Werkstückträger für Riemen-, Zahnriemen- und Flachkettenantriebe in Montagelinien der WT 2/LS-Baureihe. Mit 240 x 160 mm Trägerfläche, magnetischer Abdeckung und 10 kg Traglast geeignet für ESD-geschützte Bereiche (EPA). Wird vormontiert und einzeln verpackt geliefert.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Werkstückträger WT 2/LS 240x160 ist ein vorkonfektioniertes Trägersystem für den Einsatz auf Riemen-, Zahnriemen- und Flachkettenfördersystemen der Bosch Rexroth Montagelinie. Er eignet sich für elektrostatisch geschützte Arbeitsbereiche (EPA) und nimmt Werkstücke bis 10 kg auf.

- Trägerfläche 240 x 160 mm - ausreichend für typische Montage- und Prüfprozesse
- Traglast bis 10 kg; Prozesskraft F_y bis 500 N in Förderrichtung
- 1 Magnetreihe mit Haltekraft 15 N für sichere Positionierung
- 4x M5-Befestigungspunkte sowie 4 Positionierbuchsen für präzise Werkstückaufnahme
- EPA-geeignet - einsetzbar in elektrostatisch sensiblen Produktionsumgebungen
- Lieferung vormontiert, einzeln verpackt mit magnetischer Abdeckung

Technische Daten

Merkmal	Wert
Trägerbreite bWT	240 mm
Trägerlänge lWT	160 mm

Merkmal	Wert
Länge l	51 mm
Maß a	1,1 mm
Maß b	88 mm
Maß c	33 mm
Maß d	47 mm
Höhe h	122 mm
Gewindebohrungen M5	4x
Positionierbuchsen kk6	4x
Magnetreihen	1
Haltekraft F	15 N
Prozesskraft Fx	0 N
Prozesskraft Fy	500 N
Prozesskraft Fz	Fz = 100 N + freie Zuladung
Max. Zuladung	10 kg
Gewicht Werkstückträger mWT	2,1 kg
Gewicht (Katalogangabe)	1,97 kg
Lieferumfang	Trageplatten, Rahmenmodule, Verbindungselemente, Positionierbuchsen
EPA-geeignet	Ja