

Werkstückträger WT 2, 400x400 mm, Stahlplatte, montiert - Bosch Rexroth 0842090080

Artikel-Nr. BRR-0842090080 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 0842090080

Montierter Werkstückträger LWT400 BWT400 für das Transfersystem TS 2plus mit 400x400 mm Stahl-Trägerplatte. Rahmenmodule mit Laufsohle aus Polyamid sorgen für einen leisen, verschleißarmen Lauf auf der Strecke. Wird komplett montiert geliefert und nimmt das Werkstück oder eine kundenspezifische Aufnahme auf.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.0099 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84662020



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Werkstückträger LWT400 BWT400 ist die bewegliche Transportplattform für das Bosch Rexroth Transfersystem TS 2plus. Auf der ebenen Stahl-Trägerplatte (400x400 mm) werden Werkstücke oder kundenspezifische Aufnahmen befestigt und prozesssicher durch die Fertigung gefördert. Geeignet für Montage- und Handhabungslinien mit umlaufendem Materialfluss.

- Trägerplatte aus Stahl (4,8 mm) für hohe Steifigkeit und Ebenheit von 0,6 mm
- Rahmenmodule mit Laufsohle aus Polyamid (PA) für leisen, verschleißarmen Lauf
- Positionierbuchsen für die reproduzierbare Lagepositionierung an Bearbeitungsstationen
- Komplett montiert geliefert, sofort einsatzbereit

Technische Daten

Länge Werkstückträger [IWT]	400 mm
Breite Werkstückträger [bWT]	400 mm
Plattendicke [dPL]	4,8 mm
Maß [d]	364 mm
Maß [c]	285 mm
Ebenheit	0,6 mm
Werkstückträger Gesamtmasse [mG]	100 kg
Gewicht Werkstückträger [mWT]	6,6 kg
Werkstoff	Rahmenmodule mit Laufsohle aus Polyamid (PA), Trägerplatte aus Stahl (4,8 mm)
Lieferumfang	Trägerplatte, Rahmenmodule, Verbindungselemente, Positionierbuchsen
Lieferhinweis	Montiert