

# Trägerplatte WT 2, Aluminium 12,7 mm, 640 x 640 mm - Bosch Rexroth 3842538312

**Artikel-Nr.** BRR-3842538312 **Hersteller** Bosch Rexroth

**Hersteller-Nr.** 3842538312

Die Trägerplatte bildet die Grundplatte für den Selbstbau von Werkstückträgern WT 2 mit Rahmenmodulen und Befestigungselementen. Sie besteht aus 12,7 mm starkem Aluminium im Format 640 x 640 mm und ist komplett gebohrt und montagefertig. Vier Gewindebohrungen nehmen Verstärkungsschrauben auf.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.0099 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>76169990</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Die Trägerplatte dient zum Selbstbau von Werkstückträgern WT 2 mit Rahmenmodulen und Befestigungselementen. Sie richtet sich an Anwender, die ihre Werkstückträger für das Transfersystem selbst aufbauen. Die Platte ist komplett gebohrt und montagefertig.

- Grundplatte aus Aluminium, 12,7 mm stark
- Format 640 x 640 mm
- vier Gewindebohrungen für Verstärkungsschrauben
- kombinierbar mit den Rahmenmodulen des Werkstückträgers WT 2

## Technische Daten

Material Aluminium

Plattendicke (dPL)	12,7 mm
Breite Werkstückträger (bWT)	640 mm
Länge Werkstückträger (lWT)	640 mm
Ebenheit	1 mm
Maß a	108,5 mm
max. Gesamtgewicht Werkstückträger (mG)	100 kg
Gewicht Platte	13,8 kg
Hinweis	mit vier Gewindebohrungen für Verstärkungsschrauben