

Trägerplatte WT 2, Aluminium 12,7 mm, 400 x 640 mm - Bosch Rexroth 3842538310

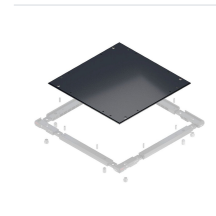
Artikel-Nr. BRR-3842538310 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842538310

Trägerplatte aus Aluminium für den Selbstbau von Werkstückträgern WT 2. Mit 12,7 mm Dicke und vier Gewindebohrungen für Verstärkungsbolzen, ausgelegt für Werkstückträger 400 x 640 mm. Komplett gebohrt und montagefertig, kombinierbar mit den Rahmenmodulen des WT 2.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.0099 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	76169990



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Trägerplatte WT 2 dient zum Selbstbau von Werkstückträgern des Systems WT 2 mit Rahmenmodulen und Befestigungselementen. Sie ist für Anwender in der Montage- und Automatisierungstechnik ausgelegt, die individuelle Werkstückträger aufbauen.

- Aluminiumplatte, 12,7 mm dick, für Werkstückträger 400 x 640 mm
- komplett gebohrt und montagefertig
- vier Gewindebohrungen für Verstärkungsbolzen
- kombinierbar mit den Rahmenmodulen des Werkstückträgers WT 2

Technische Daten

Material	Aluminium
Plattendicke (dPL)	12,7 mm

Werkstückträgerbreite (bWT)	400 mm
Werkstückträgerlänge (IWT)	640 mm
Ebenheit	0,8 mm
Maß a	108,5 mm
max. Werkstückträger-Gesamtgewicht (mG)	100 kg
Hinweis	mit vier Gewindebohrungen für Verstärkungsbolzen
Gewicht	8,6 kg