

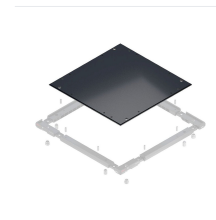
Trägerplatte WT 2, Stahl 4,8 mm, 160 x 320 mm - Bosch Rexroth 3842174315

Artikel-Nr. BRR-3842174315 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842174315

Die Trägerplatte dient zum Selbstbau von Werkstückträgern WT 2 und wird mit Rahmenmodulen und Befestigungselementen zum kompletten Werkstückträger ergänzt. Sie besteht aus 4,8 mm starkem Stahl mit KTL-Beschichtung und ist komplett gebohrt sowie montagefertig.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.0099 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84879059



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Trägerplatte dient zum Selbstbau von Werkstückträgern WT 2 und wird mit Rahmenmodulen und Befestigungselementen zum kompletten Werkstückträger ergänzt. Sie richtet sich an Anwender, die ihre Werkstückaufnahme individuell aufbauen.

- Stahl, 4,8 mm dick, KTL-beschichtet für den Korrosionsschutz
- komplett gebohrt und montagefertig
- kombinierbar mit Rahmenmodulen des Werkstückträgers WT 2
- Bohrbilder für Identifikations- und Datenspeichersysteme gemäß Katalog RFID-Systeme

Technische Daten

Material	Stahl, KTL-beschichtet
Werkstückträger-Breite (bWT)	160 mm
Werkstückträger-Länge (IWT)	320 mm

Plattendicke (dPL)	4,8 mm
Ebenheit	0,3 mm
Masse Platte	1,8 kg
max. Gesamtgewicht Werkstückträger	100 kg