

Bohrvorrichtung T50 für Nut 10, Rastermaß 40/50, Stahl verzinkt - Bosch Rexroth 3842530400

Artikel-Nr. BRR-3842530400 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842530400

Die Bohrvorrichtung positioniert Durchgangs- und Befestigungsbohrungen beim Verbinden von Aluminiumprofilen mit Nut 10. Ausgelegt für die Rastermaße 40 und 50 mm, mit Innensechsrund-Zugang T50. Inklusive Befestigungsmaterial für die Montage in der Profilnut.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.085 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	90178090



BESCHREIBUNG

Die Bohrvorrichtung von Bosch Rexroth dient zum exakten Anreißen und Bohren der Durchgangs- und Befestigungsbohrungen beim Verbinden von Aluminiumprofilen mit Nut 10. Sie ist für die Rastermaße 40 mm und 50 mm ausgelegt und richtet sich an Anwender im Profilaufbau und in der Montagetechnik.

- Durchgangsbohrungen \varnothing 9,8 mm für Innensechsrund-Schraubendreher T50
- Befestigungsbohrungen \varnothing 17 mm für Verbinder, Schnellspanner und Gewindebuchsen
- Wird mit dem mitgelieferten Befestigungsmaterial in der Profilnut fixiert
- Stahl verzinkt für dauerhaften Korrosionsschutz

Technische Daten

Material	Stahl, verzinkt
Profilnut	10
Rastermaß	40 mm
Rastermaß 02	50 mm
Durchgangsbohrung	\varnothing 9,8 mm (T50)
Befestigungsbohrung	\varnothing 17 mm

Befestigungsmaterial 1x Hammerschraube HS10-M8x50, 1x Flanschmutter 10 M8
Lieferumfang inkl. Befestigungsmaterial
Verpackungseinheit 1
Gewicht 0,085 kg