

Innenwinkel 6/8 R, Stahlguss verzinkt, ESD - Bosch Rexroth 3842535573

Artikel-Nr. BRR-3842535573 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842535573

Der Innenwinkel 6/8 R verbindet zwei Aluminiumprofile rechtwinklig innerhalb der Profilnut 6 und 8. Die verdeckte Verbindung hält die Außenkontur frei und ist ESD-fähig. Das Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang enthalten.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.016 kg
Ursprungsland	China
Zolltarifnummer	83024900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher ISO 913

BESCHREIBUNG

Der Innenwinkel 6/8 R von Bosch Rexroth verbindet zwei Aluminiumprofile rechtwinklig und liegt dabei innerhalb der Profilnut, sodass die Außenkontur frei bleibt. Er eignet sich für den Aufbau von Gestellen, Maschinenrahmen und Vorrichtungen im Aluminium-Profilssystem.

- Verdeckte Eckverbindung in der Nut 6 und 8
- ESD-fähig für Bereiche mit elektrostatischen Anforderungen
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten

Technische Daten

Profilnut	6, 8
ESD	ja
Biegemoment 1	10 Nm
Befestigungsmaterial	2x Gewindestift ISO 913 M5x5

Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial (FS)
Material	Stahlguss, verzinkt
Materialhinweis	Innenwinkel: Stahlguss, verzinkt; Befestigungsmaterial: Stahl, verzinkt
Verpackungseinheit	10
Gewicht	0,016 kg