

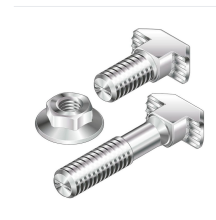
Bundmutter M6, Stahl verzinkt, ESD, Profilnut 8 - Bosch Rexroth 3842523925

Artikel-Nr. BRR-3842523925 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842523925

Bundmutter mit Gewinde M6 aus verzinktem Stahl fuer Profilnut 8. ESD-faehig und damit fuer den Einsatz in elektrostatisch geschuetzten Bereichen geeignet. Zum Verschrauben von Anbauteilen und Verbindern an Aluminiumprofilen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.00322 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	73181900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Bundmutter M6 von Bosch Rexroth dient zum Befestigen von Anbauteilen und Verbindern an Aluminiumprofilen mit Profilnut 8. Sie wird in die Nut eingesetzt und nimmt eine Schraube mit Gewinde M6 auf. Konzipiert fuer Konstrukteure und Monteure im Maschinen- und Vorrichtungsbau.

- ESD-faehig fuer elektrostatisch geschuetzte Arbeitsbereiche
- verzinkter Stahl fuer dauerhafte Korrosionsbestaendigkeit
- passend fuer Profilnut 8

Technische Daten

Profilnut	8
Gewindegroesse	M6
ESD	ja
Material	Stahl, verzinkt

Verpackungseinheit 100 Stueck
Gewicht 0,00322 kg