

Nutenstein 10, M5, Edelstahl, ESD, Nut 10 - Bosch Rexroth 3842547813

Artikel-Nr. BRR-3842547813 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547813

Nutenstein aus nichtrostendem Stahl zum nachträglichen Einsetzen in Profilnut 10. Mit Innengewinde M5 für sichere Schraubverbindungen an Aluminiumprofilen. ESD-fähig für Anwendungen mit Anforderungen an die Ableitfähigkeit.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.0205 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	73181639



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Nutenstein 10 M5 in nichtrostendem Stahl verbindet Bauteile und Anbauelemente mit Aluminiumprofilen der Nut 10. Er wird in die Profilnut eingesetzt und nimmt Schrauben mit Gewinde M5 auf - geeignet fuer Konstruktionen, bei denen ESD-Eigenschaften und Korrosionsbestaendigkeit gefordert sind.

- Nichtrostender Stahl fuer hohe Korrosionsbestaendigkeit
- ESD-faehig zur Ableitung elektrostatischer Ladungen
- Hohe Nutauszugskraefte fuer belastbare Verbindungen
- Feder als Zubehoer zur Fixierung in der Nut erforderlich

Technische Daten

Profilnut	10
ESD	ja

Gewindegroesse	M5
Abmessung h	10,5 mm
Abmessung h1	5 mm
Laenge (l)	20 mm
Nutauszugskraft min (Fmin)	11000 N
Nutauszugskraft max (Fmax)	24000 N
Material	Stahl, nichtrostend
Erforderliches Zubehoer	Feder
Verpackungseinheit	100 Stueck
Gewicht	0,0205 kg