

Nutenstein 8 M8 einschwenkbar, nichtrostender Stahl, ESD - Bosch Rexroth 3842547821

Artikel-Nr. BRR-3842547821 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842547821

Einschwenkbarer Nutenstein für Profilnut 8 mit Gewinde M8 zur nachträglichen Befestigung von Bauteilen an Aluminiumprofilen. Ausführung aus nichtrostendem Stahl, ESD-fähig und mit einer Nutauszugskraft bis 2200 N.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Ausführung | ESD (antistatisch) |
| Gewicht | 0.0047 kg |
| Ursprungsland | Deutschland |
| Zolltarifnummer | 73181639 |



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der einschwenkbare Nutenstein für Profilnut 8 dient zur nachträglichen Befestigung von Bauteilen an Aluminium-Profilen, ohne dass das Profilende geöffnet werden muss. Er wird in die Nut eingelegt und durch Drehen formschlüssig verspannt. Die ESD-Ausführung aus nichtrostendem Stahl eignet sich für elektrostatisch geschützte Bereiche.

- Einschwenkbar für die nachträgliche Montage in geschlossenen Profilen
- Innengewinde M8 für sichere Verschraubungen
- Hohe Nutauszugskraft bis 2200 N
- Nichtrostender Stahl, Feder aus nichtrostendem Federstahl, ESD-fähig

Technische Daten

| Merkmal | Wert |
|----------------------|--|
| Profilnut | 8 |
| ESD | ja |
| Einschwenkbar | ja |
| Gewindegröße | M8 |
| Länge l | 16 mm |
| Abmessung h | 4,8 mm |
| Abmessung h1 | 1 mm |
| Nutauszugskraft Fmax | 2200 N |
| Material | nichtrostender Stahl, Feder: nichtrostender Federstahl |
| Verpackungseinheit | 100 Stück |
| Gewicht | 0,0047 kg |