

Schnellspanverbinder N10/8 0° aus nichtrostendem Stahl, ESD-geeignet - Bosch Rexroth 3842548935

Artikel-Nr. BRR-3842548935 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842548935

Verbindet Aluminiumprofile der Nuten 8 und 10 kraftschlüssig ohne Bohren - der rechteckige Kopf greift formschlüssig in die Profilnut ein und hält einem Biegemoment von 70 Nm stand. Das Material aus nichtrostendem Stahl macht ihn korrosionsbeständig und ESD-sicher, geeignet für Reinraum- und elektrostatisch sensible Montageumgebungen. Empfohlenes Zubehör: Verdrehsicherung, Radiusausgleich, Bohrvorrichtung und Abdeckkappe.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.027 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	83024900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Schnellspanverbinder 3842548935 verbindet Profile mit Nut 8 und Nut 10 ohne spanende Bearbeitung. Der rechteckige Kopf wird in die Profilnut eingeführt und durch Drehen um 90° verriegelt - eine werkzeugfreie, lösbare Verbindung mit einem zulässigen Biegemoment von 70 Nm. Die Ausführung in nichtrostendem Stahl erfüllt ESD-Anforderungen und ist für Reinräume sowie Umgebungen mit erhöhten Hygiene- oder Korrosionsschutzanforderungen geeignet.

- Kompatibel mit Profilnuten 8 und 10 - ein Verbinder für zwei Profilserien
- Biegemoment 1: 70 Nm - hohe Verbindungssteifigkeit ohne Bohrung
- Montagerichtung 0° - einfaches axiales Einführen und Verriegeln
- Material: nichtrostender Stahl - korrosionsbeständig und ESD-geeignet

- Rechteckiger Kopf mit Durchmesser D 11 mm - sicherer Formschluss in der Nut
- Verpackungseinheit: 10 Stück

Technische Daten

Merkmal	Wert
Profilnut P1/P2	8 / 10
Montagerichtung	0 °
Kopfform	rechteckig
Durchmesser D	11 mm
Biegemoment 1	70 Nm
Material	Stahl, nichtrostend
ESD	ja
Verpackungseinheit	10 Stück
Gewicht	0,027 kg
Empfohlenes Zubehör	Verdrehsicherung, Radiusausgleich, Bohrvorrichtung, Abdeckkappe