

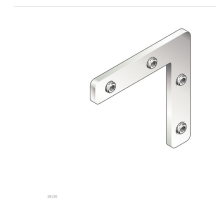
Gehrungswinkel ESD, Nut 8, Stahl verzinkt - Bosch Rexroth 3842535627

Artikel-Nr. BRR-3842535627 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842535627

Der Gehrungswinkel verbindet auf Gehrung geschnittene Aluminiumprofile im rechten Winkel. Die ESD-Ausführung aus verzinktem Stahl eignet sich für elektrostatisch geschützte Bereiche und wird komplett mit Befestigungsmaterial geliefert.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Ausführung | ESD (antistatisch) |
| Gewicht | 0.031 kg |
| Ursprungsland | Deutschland |
| Zolltarifnummer | 83024900 |



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher ISO 913

BESCHREIBUNG

Der Gehrungswinkel von Bosch Rexroth dient zum Herstellen rechtwinkliger Profilverbindungen mit Gehrungsschnitt und richtet sich an den Aufbau von Aluminiumprofil-Konstruktionen in der Montagetechnik. Die ESD-Ausführung eignet sich für elektrostatisch geschützte Bereiche.

- Verbindet auf Gehrung geschnittene Profile im rechten Winkel
- Bei offenen Profilmuten ist keine Profilbearbeitung erforderlich
- Bei geschlossenen Profilmuten dienen Durchgangsbohrungen für den Schraubendreher
- Wird komplett inklusive Befestigungsmaterial geliefert

Technische Daten

| | |
|--------------|-----------------|
| Profilmutter | 8 |
| ESD | ja |
| Material | Stahl, verzinkt |

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Befestigungsmaterial | 4x Gewindestift ISO 913 M8x8 |
| Materialhinweis Befestigungsmaterial | Stahl, verzinkt |
| Lieferumfang | inkl. Befestigungsmaterial |
| Verpackungseinheit | 20 Stück |
| Gewicht | 0,031 kg |