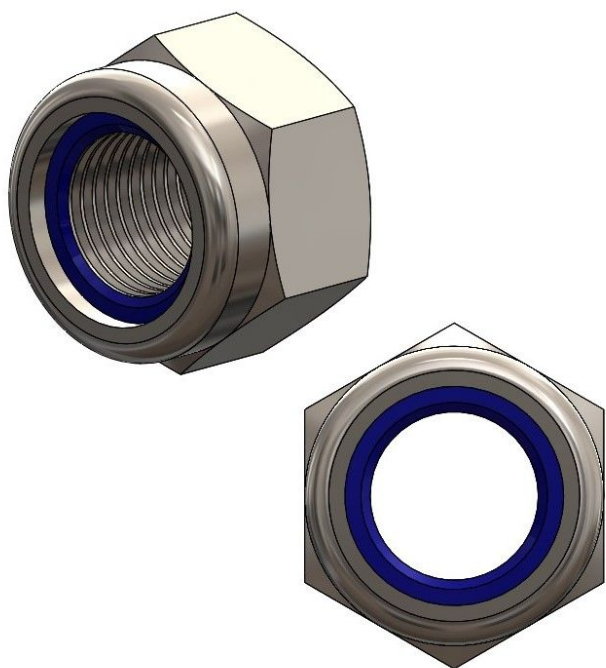


Resumen

Tuercas Nylock baja M6 - A2 DIN 985/ ISO 10511 - Unidad de embalaje: = 100 uds.

Número de producto: 42200109





TGU GmbH & Co. KG
Joseph-Monier-Str. 2
48268 Greven
Deutschland

Kontakt:
Telefon: +49 2575/95587-
15
Fax: +49 2575/95587-87
E-Mail: info@tgu-shop.com

Rechtliches:
Amtsgericht Ibbenbüren
USt-ID-Nr.:
DE 125543036

Descripción

- **Área de uso:** Seguridad de uniones atornilladas contra el aflojamiento por vibración
- **Norma:** DIN 985 / ISO 10511
- **Tamaño:** M6 - forma baja
- **Material:** Acero inoxidable A2 - inoxidable y resistente a la corrosión
- **Bloqueo:** Con anillo de apriete de poliamida integrado
- **Unidad de embalaje:** 100 piezas
- **Particularidades:**
 - Alta seguridad frente a vibraciones por la acción del anillo plástico
 - Ideal para usos exteriores o en entornos húmedos
 - Combinable con tornillos según DIN 931 y DIN 933

Las **tuercas Nylock M6 de baja altura** según DIN 985 / ISO 10511 están hechas de acero inoxidable A2 y cuentan con un anillo de poliamida que impide el aflojamiento. Son adecuadas para uniones sometidas a vibraciones y para aplicaciones exteriores o en ambientes húmedos.