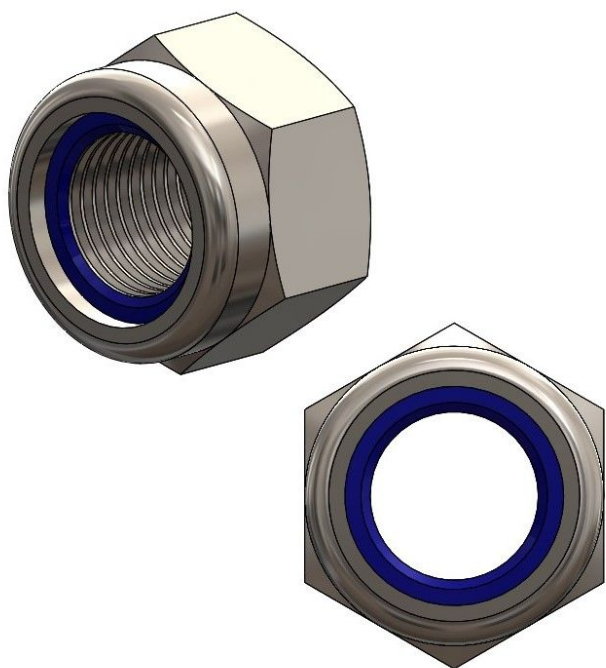


## Resumen

# 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.