

POLEA DE ALEACIÓN DE ALUMINIO DE 16 DIENTES 2GT-10 PARA IMPRESORA 3D

OKY7270-1-16T/5MM



Productos
evaluados por
ingenieros
calificados



Garantía y
seguridad en
cada producto



Experiencia de
compra en la
calidad como
sello distintivo

Descripción:

Polea de aleación de aluminio de 16 dientes 2GT-10 para impresora 3D.

Características:

- No. de dientes: 16.
- Diámetro del agujero: 5mm.
- Apto para filamento de 1.75 mm o 3 mm.
- Adecuado para bandas de 10 mm a 12 mm.

AG Electrónica SAPI de CV
República de El Salvador 20 Piso 2,
Centro Histórico, Centro, 06000
Ciudad de México, CDMX
Teléfono: 55 5130 7210

Realizó

Christian Israel Pérez Nava

Revisó

Ing. Diana Jessica Gonzalez Maldonado

Fecha

10/06/2025

