

OKY7270-1-20T/6MM35
POLEA DE ALEACIÓN DE ALUMINIO DE 20 DIENTES 2GT-10
PARA IMPRESORA 3D



Descripción:

Polea de aleación de aluminio de 20 dientes 2GT-10 para impresora 3D.

Características:

- No. de dientes: 20
- Diámetro del agujero: 6.35 mm
- Apto para filamento de 1.75 mm o 3 mm
- Adecuado para bandas de 10 mm a 12 mm

AG Electrónica ¿Qué vamos a innovar hoy?	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 55 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	http://www.agelectronica.com	ESCALA: N/A	REALIZO: SAA REV: JFRR
TOLERANCIA: N/A	POLEA DE ALEACIÓN DE ALUMINIO DE 20 DIENTES 2GT-10 PARA IMPRESORA 3D		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 21/05/2021	No. Parte: OKY7270-1-20T/6MM35	