

POLEA TENSORA REGULAR COMPATIBLE CON SERIE H2

FAC109



Descripción:

La Polea Tensora Regular compatible con la serie H2 es un componente de transmisión de precisión diseñado para optimizar el desplazamiento de las bandas del eje X/Y en impresoras 3D de la serie H2. Su función consiste en guiar la correa motriz, mantener la tensión adecuada y prevenir holguras o vibraciones que puedan comprometer la calidad de impresión.

Contenido:

Cantidad	Producto
1	Polea tensora regular
1	Eje loco
1	Eje tensor loco
2	Junta de grafito

Especificaciones:

- Compatibilidad: Serie H2.
- Materiales: Metal.
- Color: Plata.
- Peso: 0.023 kg.
- Dimensiones: 60*60*30 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	Fernando Martínez López
	Revisó	Ing. Diana Jessica Gonzalez Maldonado
	Fecha	28 /10 /2025

A circular blue and white ISO 9001:2015 certification logo with the text 'CERTIFIED COMPANY' around the top and 'ISO 9001:2015' in the center.