

UNIDAD EXTRUSORA DE ACERO ENDURECIDO COMPATIBLE CON SERIE P1

F AE016



Descripción:

La unidad extrusora de acero inoxidable cuenta con engranajes dobles del mismo material, lo que aumenta la fuerza de extrusión y evita el deslizamiento. Es compatible con filamentos de impresión 3D de uso común como PLA, PETG, TPU y otros.

La unidad extrusora también incluye un sensor que permite detectar roturas de filamento, lo que ayuda a prevenir fallos de impresión y mejora la eficiencia general de la impresión.

Contenido:

Cantidad	Producto
1	Unidad extrusora de acero inoxidable - Serie P1

Especificaciones:

- Compatibilidad: Exclusivo de la serie P1.
- Relación de reducción: 9:53.
- Diámetro del filamento soportado: 1.75 mm.
- Filamentos compatibles: PLA, PETG, TPU
- Materiales: Plástico, Metal.
- Peso: 50 g.
- 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

15 /10 /2025

