

UNIDAD DE DOBLE EXTRUSOR COMPATIBLE CON H2D

FAE021



Descripción:

La unidad de doble extrusor es un módulo de alimentación y extrusión integrada diseñado para funcionar como reemplazo o mejora en impresoras 3D del tipo H2D y láser H2D. Su arquitectura permite operar dos filamentos simultáneos o alternos, manteniendo control preciso y confiabilidad en la alimentación de material hacia el hotend.

Contenido:

Cantidad	Producto
1	Unidad de extrusión doble
4	Tornillo M2.5-8
2	Tornillo BT2.6-8

Especificaciones:

- Compatibilidad: [H2D](#) y [láser H2D](#).
- Materiales: Plástico, Metal.
- Color: Gris, Negro.
- Peso: 0.361 kg.
- Dimensiones: 125*95*125 mm.

<p>AG Electrónica SAPI de CV República de El Salvador 20 Piso 2, Centro Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México, CDMX Teléfono: 55 5130 7210</p>	Realizó	Fernando Martínez López
	Revisó	Ing. Diana Jessica Gonzalez Maldonado
	Fecha	15 /10 /2025