

# UNIDAD EXTRUSORA PARA A1

FAE014-N



## Descripción:

La unidad extrusora cuenta con engranajes dobles fabricados en acero endurecido para introducir el filamento en el hotend. Los engranajes de acero endurecido proporcionan una mayor fuerza de extrusión, evitan el deslizamiento y mejoran la resistencia a la abrasión. Estos engranajes permiten que la unidad extrusora manipule filamentos de ingeniería resistentes, como el nailon de fibra de carbono y el nailon de fibra de vidrio.

La unidad extrusora también está equipada con un cortador de filamentos para descargar o cambiar el filamento y un motor extrusor que suministra la potencia necesaria para el proceso de extrusión.

## Especificaciones:

Especificación	Unidad	
<b>Materiales</b>	-	Plástico, metal
<b>Tamaño del embalaje</b>	mm	120*80*60
<b>Peso del embalaje</b>	g	230
<b>Color</b>	-	Gris

## Instalación:

Obtenga más información sobre cómo reemplazar la unidad extrusora en <https://wiki.bambulab.com/en/a1-mini/maintenance/extruder-replacement-guide>.



**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	Francisco Javier Hernández Ramos
Revisó	Ing. Luz Fernanda Domínguez Gómez
Fecha	21/02/2025

