



SV06



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	220 x 220 x 250 mm
Resolución de Capa	0.1 - 0.3 mm
Velocidad Máxima	100 mm/s
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

COMPRAR POR WHATSAPP

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología FDM	Volumen de impresión 220 x 220 x 250 mm	Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm	Velocidad Máxima 100 mm/s
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Temp. Máx. de Extruso... 300 °C	Temp. Máx. de Platafo... 100 °C
Materiales Compatibles PLA, TPU, wood, copp...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad USB, Tarjeta TF	Software Compatibles Cura, Simplify3D
Formatos Compatibles STL, OBJ	Dimensiones del Produc... 497 x 388 x 611 mm	Peso del Producto 9 Kg	Tipo de Impresora Cartesiana
Retomar Impresión Si	Sensor de Filamento Si	Tipo de Plataforma PEI Flexible	Sistema de Extrusión Único
Peso de la Caja 10.4 Kg	Dimensiones de la Caja 535 x 530 x 230 mm		