



KP5L



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

Tecnología	FDM
Volumen de impresión	300 x 300 x 330 mm
Resolución de Capa	0.1 - 0.3 mm
Velocidad Máxima	150 mm/s
Tipo de Extrusor	Directo
Diámetro de Boquilla	0.4 mm

COMPRAR POR WHATSAPP

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología FDM	Volumen de impresión 300 x 300 x 330 mm	Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm	Velocidad Máxima 150 mm/s
Tipo de Extrusor Directo	Diámetro de Boquilla 0.4 mm	Temp. Máx. de Extruso... 245 °C	Temp. Máx. de Platafo... 100 °C
Materiales Compatibles PLA, ABS, ASA, TPU, ...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad Puerto USB, tarjeta ...	Software Compatibles Cura Slicer, Simplif...
Formatos Compatibles STL, OBJ, AMF	Tipo de pantalla Táctil	Consumo Eléctrico 300 ...	Tipo de Impresora Cartesiana
Retomar Impresión Sí	Sensor de Filamento Sí	Tipo de Plataforma Vidrio no removible	