



ANKERMAKE M5C

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	500 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 500 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 ABS, PLA, TPU, wood,...	Diámetro de Filamento 1.75 mm	Conectividad USB-C, Bluetooth, Wi...	Software Compatibles AnkerMake Slicer, Cu...
Formatos Compatibles STL, OBJ, AMF	Dimensiones del Produc... 466 x 374 x 480 mm	Peso del Producto 9.6 Kg	Consumo Eléctrico 350 W
Tipo de Impresora Cartesiana	Retomar Impresión Sí	Sensor de Filamento Sí	Tipo de Plataforma PEI Flexible
Sistema de Extrusión Único	Peso de la Caja 12.8 Kg		