

Image not found or type unknown



KLP1



Incluye: Capacitación virtual de 6 horas y 24 meses garantía

| | |
|----------------------|--------------------|
| Tecnología | FDM |
| Volumen de impresión | 210 x 210 x 210 mm |
| Resolución de Capa | 0.1 - 0.3 mm |
| Velocidad Máxima | 500 m/s |
| Tipo de Extrusor | Directo |
| Diámetro de Boquilla | 0.4 mm |

COMPRAR POR WHATSAPP

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | | | |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| Tecnología FDM | Volumen de impresión 210 x 210 x 210 mm | Resolución de Capa 0.1 - 0.3 mm | Velocidad Máxima 500 m/s |
| Tipo de Extrusor Directo | Diámetro de Boquilla 0.4 mm | Temp. Máx. de Extruso... 260 °C | Temp. Máx. de Platafo... 100 °C |
| Materiales Compatibles PLA, ABS, TPU, PETG,... | Diámetro de Filamento 1.75 mm | Conectividad WiFi, Puerto USB | Formatos Compatibles STL, OBJ |
| Dimensiones del Produc... 400 x 420 x 420 mm | Peso del Producto 15.72 Kg | Consumo Eléctrico 240 W | Tipo de Impresora Core XY |
| Retomar Impresión Si | Sensor de Filamento Si | Tipo de Plataforma PEI Extraíble | Sistema de Extrusión Unico |