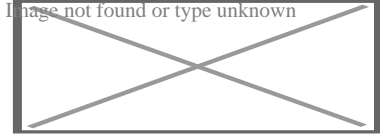




Image not found or type unknown



POLYTERRA PLA MARRON MILITAR (1.75MM, 1KG)

Tecnología
FDM

Tipo de impresora
Cartesiana Tipo Puente

Volumen de Impresión
220 x 220 x 250 mm

Resolución de capa
0.1 - 0.35 mm

Velocidad máxima
150mm/s

Tipo de extrusor
DIRECTO

Cantidad de extrusores
1

Diámetro de boquilla
0.4 mm

Diámetro de filamento
1.75 mm

Temperatura máx. de extrusor
240 °C

Tipo de plataforma
Vidrio no removible

Temperatura máx. de plataforma
130 °C

Materiales compatibles
PLA, ABS, TPU, PVA,
FLEXIBLES

Retomar impresión
Sí

Sensor de filamento
Sí

Tipo de pantalla
Táctil

Conectividad
Puerto USB,
TarjetaTF,Memoria USB

Software compatibles
CURA, PRUSA SLICER,
SLIC3R, SIMPLIFY 3D

Formatos compatibles
STL/ OBJ/ 3MF/ 3w

Consumo eléctrico
500W max

Dimensiones del producto
430x390x590mm

Peso del producto
9.6Kg

Dimensiones de la caja
528x428x310mm

Peso de la caja
11.7Kg

Fabricaciones Digitales del Peru SA (C)

WWW.TIENDAKREAR3D.COM

C.JAVIER FERNANDEZ 262 MIRAFLORES - LIMA

+51 934 760 404 +51 934 760 244 +51 982 001 288

@KREAR3D @KREAR3D_PERU @KREAR3D
_PERU