



Niedertemperatur 3D Druckstift für PCL Filament

3DP-PENLT-01

- Niedertemperatur 3D-Druckstift
- Sicher in der Anwendung
- Erstellen Sie Ihre eigenen Kreationen
- Perfekt für Freizeit und Hobby



Eigenschaften

- 3D-Druckstift (freie Gestaltungsmöglichkeit)
- Funktioniert mit eingebautem Akku oder 5V USB-Stromversorgung
- Bis zu 1 Stunde Drucken mit einer einzigen Akkuladung
- Niedertemperatur-Druckdüse
- Geeignet für PCL-Filamente mit 1,75 mm Durchmesser

Verpackungsdetails

Stückzahl pro Karton
Karton Volumen, m³
Kartongewicht, kg
Abmessungen Verpackung (LxBxH):
Abmessungen Umkarton (LxBxH):
Ursprungsland
EAN Code
Zolltarif-Nr.:

40
0.069003
11.71
200x200x120 mm
510x410x330 mm
CN
8716309103350
8477809990

Lieferumfang

3D pen
Filament 3m (3x)
USB cable
User manual
Print templates

Spezifikationen

Case material: plastic
Model build size: free form
Filament: PCL, 1.75mm
Nozzle diameter: 0.70 mm
Extruder temperature: 70 95 °C
Power consumption: 5 VDC up to 1A
Battery: internal rechargeable Li-Polymer battery
Charging interface: micro USB
Net weight: 78 g
Dimensions: 150 x 33 x 33 mm
1.

CE-Erklärung

