



Filamento PC+



Características

- Combina las ventajas del ABS y el PC. Ofrece calidad superior de impresión, con una excelente resistencia mecánica y al calor, con temperaturas de impresión moderadas y una gran resistencia al pandeo.
- Bajo índice de contracción, se adhiere a la plataforma con firmeza, buen efecto de moldeo y acabado superficial sin deformaciones.
- Diámetro consistente y preciso: tolerancia menor que $\pm 0,05$ mm.
- Embalaje diseñado para una fácil instalación y un adecuado almacenamiento.
- Incluye una bolsa desecante para el control de la humedad.
- Usos en distintos campos, como son las piezas interiores para coches, máquinas de oficina, equipos de comunicación, electrodomésticos, etc,

Especificaciones técnicas

Material: PC+

Color: blanco

Temperatura del extrusor: 240 °C~260 °C

Temperatura de la plataforma: 110 °C~120 °C

Peso neto (kg): 1.00 / 0.50

Dimensiones: 450 x 425 x 230 mm / 500 x 270 x 250 mm

Diámetro: 1.75 mm