

Impresora 3D NextDent® 5100

por  3D SYSTEMS®

¡Gracias por adquirir la impresora 3D NextDent 5100 de 3D Systems! Estamos seguros de que disfrutará todos los beneficios de impresión 3D en sus propias instalaciones por muchos años con su nuevo sistema NextDent, al experimentar la calidad y la complejidad aparentemente ilimitada de las piezas físicas que produce. Encontrará que esta impresora cumple con todas sus necesidades para la impresión de modelos dentales y piezas de uso final biocompatibles.

Verifique el empaque de su NextDent 5100 y asegúrese de que los siguientes elementos estén incluidos en el envío de su impresora.

- A**  **Plataforma de impresión (x2)**
La pieza de impresión 3D se adhiere a la plataforma de impresión durante la impresión.
- B**  **Bandeja de resina**
Contiene el material de impresión durante la impresión de la pieza.
- C**  **Estación de la bandeja de resina**
Se utiliza para cubrir una bandeja de resina que contenga resina, para protegerla de la exposición a la luz UV.
- D**  **Bandeja de recogida (instalada en la impresora)**
Impide que los derrames de resina ingresen a la cámara de impresión inferior.
- E**  **Cable de Ethernet**
Para conectar la impresora a la red.
- F**  **Cable de alimentación (en la parte superior de la caja de accesorios)**
Para conectar la impresora con la fuente de alimentación. El cable de alimentación es específico de cada país.
- G**  **Raspador para plataforma**
Se utiliza para extraer las piezas impresas de la plataforma de impresión.
- H**  **Guantes de nitrilo - (100 pares, grandes)**
Se utilizan para proteger las manos de la resina líquida sin curar y disolventes de limpieza.
- I**  **Mezcladora de resina**
Se utiliza para mezclar la resina líquida mientras se encuentra en la bandeja de resina.
- J**  **Filtro de entrada (instalado en la impresora)**
Impide el ingreso de polvo a la impresora mientras ingresa aire al ventilador de refrigeración.
- K**  **Nivel de burbuja**
Se utiliza para nivelar la impresora en el pedestal opcional.
- L**  **Herramienta perforadora**
Se utiliza para extraer la pieza impresa de la plataforma de impresión desde abajo y para quitar los restos de resina parcialmente curada de los orificios de la plataforma de impresión.
- M**  **Filtro de carbono**
Impide que los vapores que emana el material de impresión salgan de la cámara de procesamiento.
- N**  **Cepillo para limpiar piezas**
Para ayudar en la limpieza/enjuague de la pieza impresa.
- O**  **Accesorio de limpieza de la plataforma**
Se utiliza para sostener la plataforma de impresión en una cuba de solvente durante la limpieza de la plataforma.
- P**  **Cepillo metálico**
Se utiliza para limpiar las plataformas de impresión que hayan utilizado resina Ortho IBT o Gíngiva Mask.

¡Gracias por elegir la impresora 3D NextDent 5100 de 3D Systems!