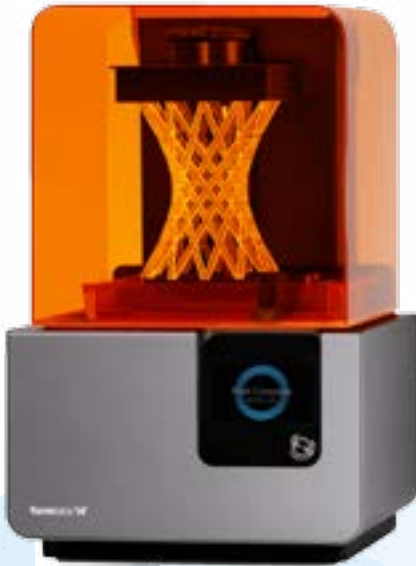


# Formlabs Form 2

La impresora 3D de escritorio más avanzada  
que jamás se haya creado.



## ACCESORIOS

---

- Cámara de curado
- Alcohol IPA



# RePro 3D



# formlabs Form 2

## Especificaciones

<b>Tamaño de Impresión</b>	hasta 145 x 145 x 175 mm
<b>Resolución de Capa</b>	desde 25 micras
Diámetro del Láser	1.5 micras
Tipo de fotocurado	<input checked="" type="checkbox"/> Láser <input type="checkbox"/> DLP
Resina calefactada	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Auto Alimentador	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
<b>Resines</b>	<b>Rígidas, Flexibles, Transparentes, Reforzadas y Calcinables</b>
Soporta Materiales de Terceros	<input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO
Conectividad	<input checked="" type="checkbox"/> USB <input type="checkbox"/> SD <input checked="" type="checkbox"/> WIFI <input checked="" type="checkbox"/> ETHERNET
Formato de Archivos	STL, OBJ
Software	<input type="checkbox"/> Libre <input checked="" type="checkbox"/> Propietario

Notas: Prototipado y modelos finales para joyería y sector dental. Realización de piezas calcinables. Modelos biocompatibles como guías quirúrgicas. Piezas de alta precisión...

Consúltenos servicios de demostración, formación, planes de mantenimiento y opciones de financiación.