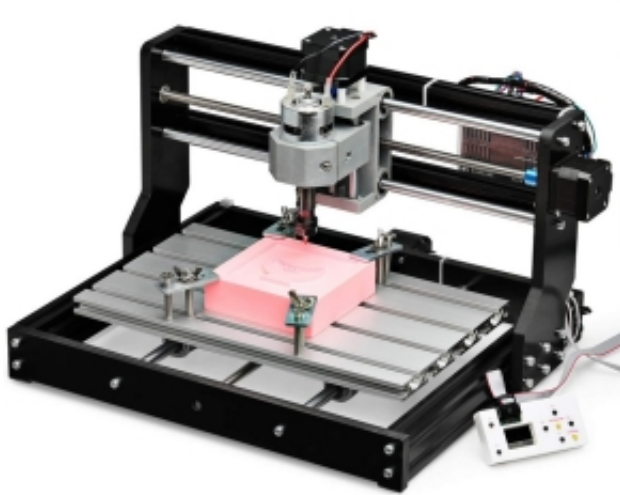


Datos actuales a fecha de: 04-02-2026 05:21

Enlace al producto: <https://cncworld.es/fresadora-cnc-mquina-de-grabado-lser-3018-pro-p-177.html>

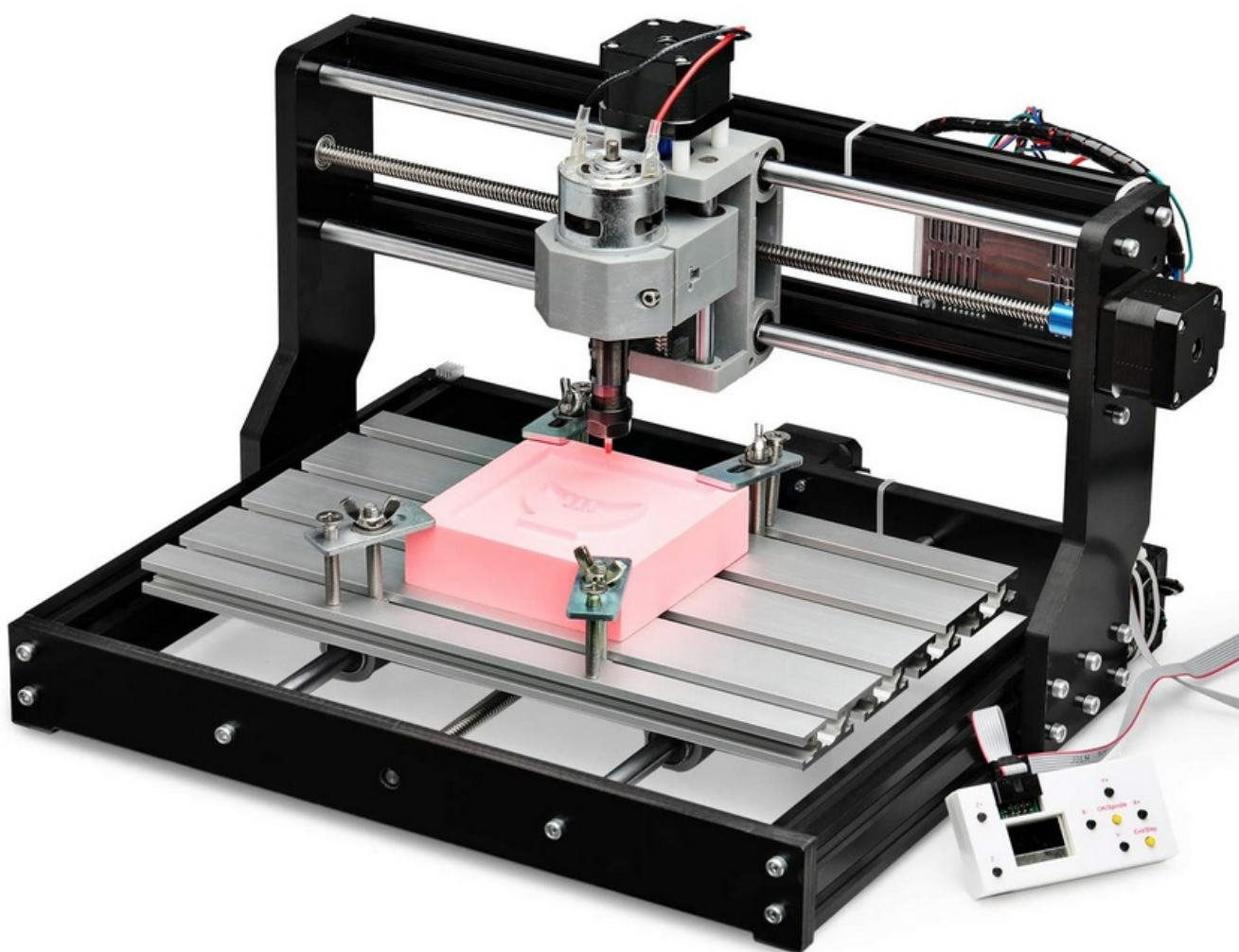


## Fresadora CNC - Máquina de grabado láser 3018 PRO

Precio bruto	<b>539.00 €</b>
Precio neto	<b>445.45 €</b>
Disponibilidad	<b>Disponible</b>
Tiempo de envío	<b>24 horas</b>
Número de catálogo	<b>10213</b>
Código del fabricante	<b>CNC-LE-3018</b>

### Descripción del producto

## Fresadora CNC - Máquina de Grabado Láser 3018 PRO



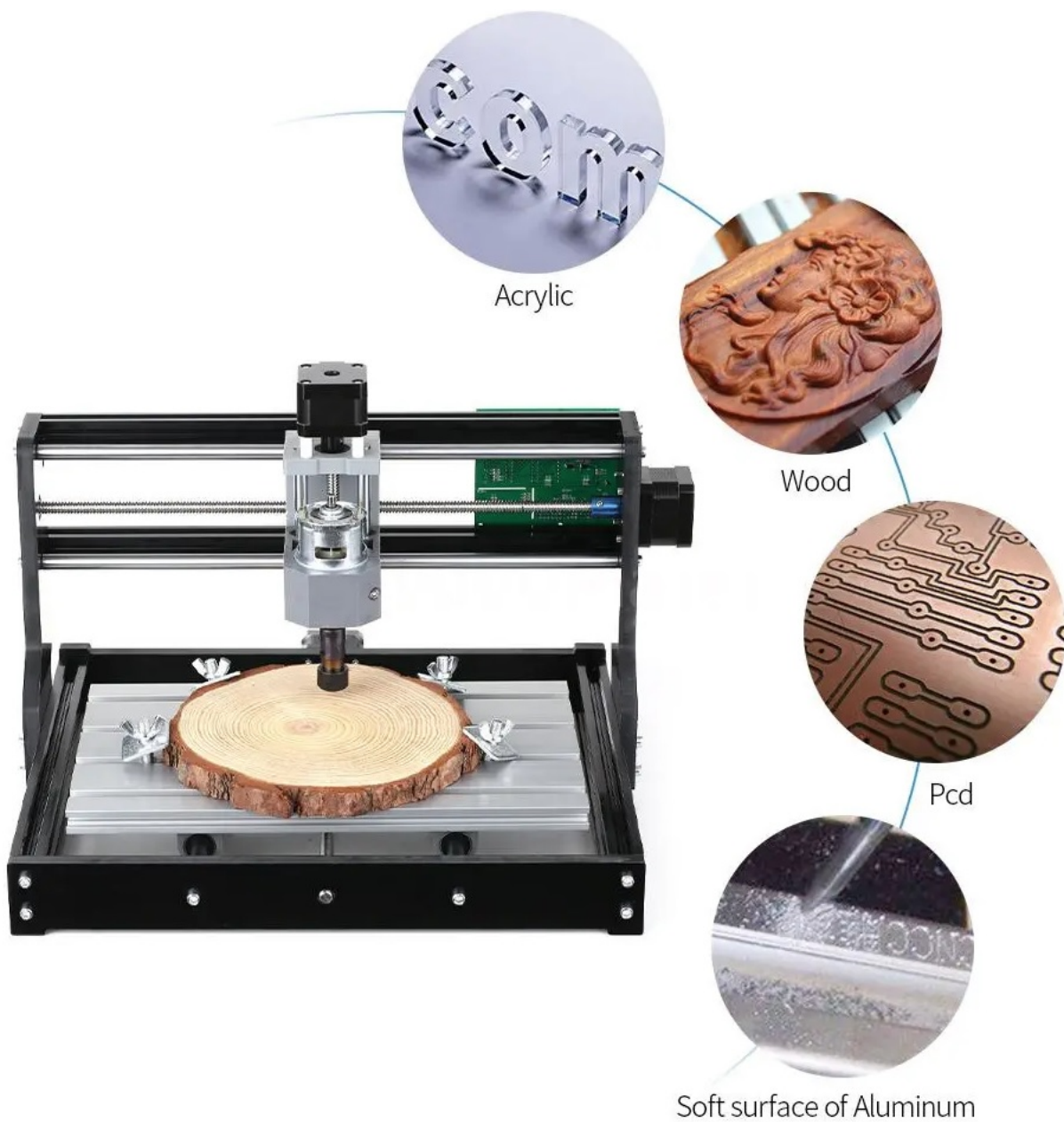
---

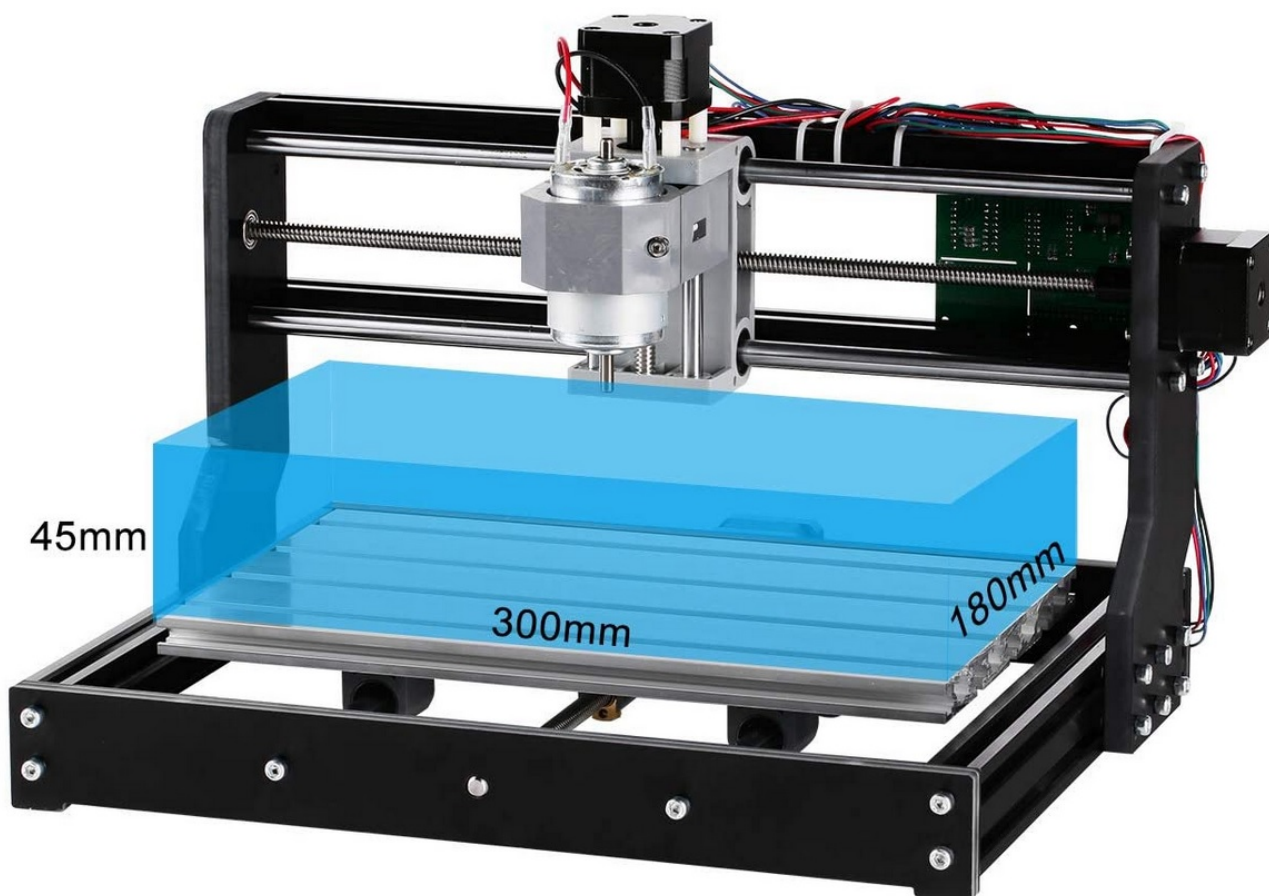
### **Mini fresadora multifuncional para aplicaciones versátiles**

Compacta fresadora CNC 2 en 1, incluye un husillo de fresado y un cabezal láser para grabar en numerosos materiales.

**Con esta máquina puedes procesar y fresar materiales en 3D, así como realizar grabados láser, por ejemplo, para decorar superficies, lo que convierte a nuestra fresadora en un equipo muy versátil.**

La CNC3018 puede cortar todo tipo de plásticos, madera, acrílico, PVC y placas de circuito impreso, además de muchos otros materiales. Esto permite realizar numerosos proyectos de bricolaje.





### **Construcción mejorada = trabajo más eficiente y mejores resultados**

La nueva fuente de alimentación ha sido rediseñada y cuenta con certificaciones CE, FCC y UL, además de protección contra sobretensión, sobrecorriente, sobretemperatura y cortocircuito. Un chip inteligente integrado protege la fuente de alimentación contra el sobrecalentamiento.

### **Además, la fresadora CNC3018 se caracteriza por las siguientes propiedades:**

- Posibilidad de operar sin computadora a través del router CNC
- Placa principal mejorada con refrigeración, que garantiza estabilidad durante el funcionamiento
- Software de código abierto intuitivo, con numerosos materiales de apoyo disponibles (se incluye un manual de usuario detallado en **español**)

---

### **Especificaciones técnicas de la CNC3018:**

**Modelo:** CNC3018 PRO

**Material del marco:** Aleación de aluminio, baquelita

**Color:** Negro, Plata

**Dimensiones de la mesa de trabajo:** 400/330/240 mm

**Área de trabajo:** 300/180/40 mm

**Peso:** 7,5 kg

**Software para el husillo:** GrblControl

**Software para el láser:** Litefire

**Sistema operativo:** Windows XP, Win7, Win8, Win10

**Tensión de entrada:** AC 220-240V 50/60Hz

---

**Tensión de salida:** DC 24V 4A

**Tensión de funcionamiento:** DC 24V

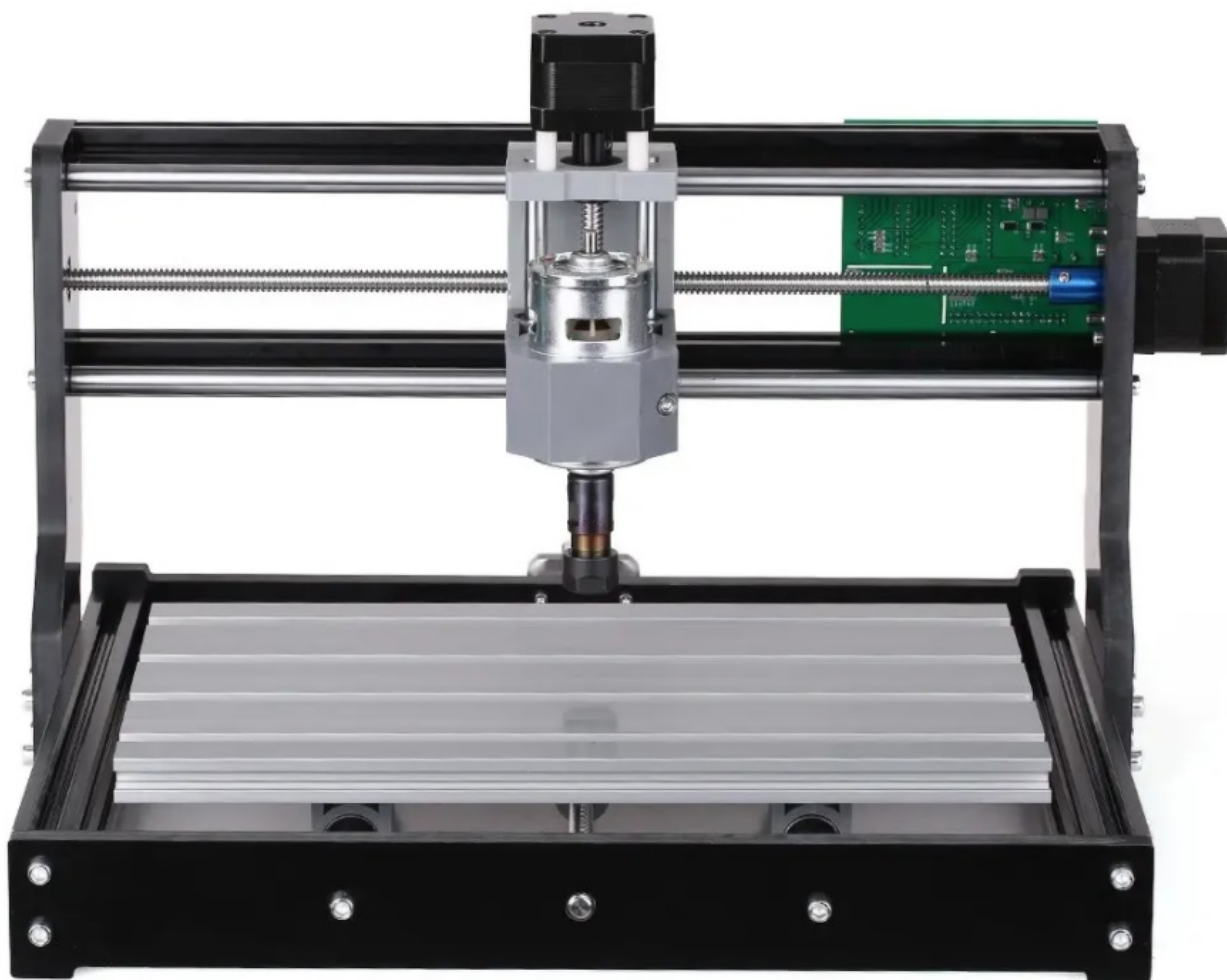
**Interfaz:** USB

**Motor paso a paso:** Motor paso a paso 42, tensión: 12V, corriente: 1.3A, par: 0.25N.m

**Motor del husillo:** Motor del husillo (12-36V) 24V: 10000 RPM, 36V: 12000 RPM







**Nota:**

**La fresadora se entrega en piezas para su autoensamblaje. No se requieren habilidades especiales para montarla. El montaje de la fresadora toma menos de una hora, y se incluye un manual de instrucciones paso a paso fácil de entender.**