

## LIJADORA ROTOORBITAL ELÉCTRICA 6" "BRUSHLESS"

**Lijadora con diseño antiderrapante con regulador digital de 7 velocidades. Para poder adecuar la velocidad al trabajo requerido.**



**PRODUCTO ¡NUEVO!**

### Características

- Fabricada con materiales de alta resistencia.
- Tacómetro que mantiene la velocidad constante para poder trabajar a plena carga sin que se pare la máquina.
- Órbita de 5 mm, para conseguir un acabado de lijado perfecto.
- Potente motor brushless (sin escobillas) de 400 W.
- Respaldo de lija de 6" (150 mm).
- El respaldo cuenta con 15 agujeros para una aspiración óptima, trabajo limpio y mayor seguridad para el usuario.
- Interruptor de palanca paddle switch con mango antideslizante y gran comodidad.
- Peso ligero, en torno a 1 kg, y preparada para aspiración.
- Estructura completamente simétrica, lo que permite poder utilizar la lijadora con ambas manos.

### Torque de trabajo:

**Velocidad 1:** - 4000 rpm

**Velocidad 2:** - 5000 rpm

**Velocidad 3:** - 6000 rpm

**Velocidad 4:** - 7000 rpm

**Velocidad 5:** - 8000 rpm

**Velocidad 6:** - 9000 rpm

**Velocidad 7:** - 10,000 rpm

### Aplicaciones:

- Ideal para un lijado intensivo en todas las superficies, Madera, Metal, Piedra. Es idónea para trabajos de lijado en carpintería, automoción, trabajos de preparación de encimeras de Corian.

<b>Código</b>	<b>05707 700 002</b>
<b>Diámetro del plato</b>	6"
<b>Potencia</b>	400 W
<b>Órbita</b>	5 mm
<b>Revoluciones mínimas</b>	4000 rpm
<b>Revoluciones máximas</b>	10,000 rpm
<b>Peso</b>	1.28 kg
<b>Cable</b>	3.5 metros



### PRINCIPALES MERCADOS

- Hojalatería y pintura.
- Mantenimiento.
- Talleres del servicio pesado.
- Concesionarios.
- Talleres de herrería.

### IMPORTANTE:

- Deje descansar la herramienta un lapso de 15 minutos cuando se trabaja 25 a 30 minutos de forma continua.

### PRINCIPALES VENTAJAS

- Velocidad variable.
- Bajo nivel de ruido.
- Poca vibración durante el lijado.
- Carcasa reforzada.

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Disco de lija cerámico.
- Disco de lija Gold.
- Disco de lija malla Premium.
- Pistola para sopletear.
- Paños de microfibra.

Todos los datos y especificaciones aquí mencionados, así como las recomendaciones presentadas, están sostenidos por numerosos estudios de laboratorio y validados por nuestra larga experiencia. Sin embargo, y teniendo en cuenta la gran variedad de materiales existentes en el mercado, así como las técnicas de aplicación del producto que no pueden ser controladas por nosotros, se recomienda siempre la realización de pruebas previas con los materiales a utilizar y con su propia técnica. Por estas razones, cualquier aplicación del producto será bajo la exclusiva responsabilidad del usuario, no poniendo a Würth México como responsable de cualquier pérdida, directa o indirectamente resultantes de la aplicación por el uso indebido de cada producto.