



## LIJADORA ORBITAL, 1/2 HOJA, INDUSTRIAL, 360 W



CÓDIGO: **15090**

CLAVE: **LIOR-1/2NX**

### APLICACIONES

- Uso industrial.
- Diseñada para lijar madera, metal y plástico.
- Para acabados finos, por su tamaño es ideal para superficies amplias.

### CUIDADOS

- Para evitar que se sobrecaliente el motor, debe limpiar las ranuras de ventilación de manera regular.
- Almacene la herramienta ordenadamente en un lugar seco y protegida de polvo y agua.

### ESPECIFICACIONES

<b>Tensión</b>	127 V
<b>Consumo</b>	2.8 A
<b>Potencia</b>	360 W
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Velocidad</b>	6,000 - 11,000 orb/min
<b>Superficie de lijado</b>	4 1/2" x 9" (114 x 226 mm)

### CARACTERÍSTICAS

- Diseño ergonómico para usarse con 1 o 2 manos.
- Mango frontal con 4 posiciones ajustables, para mayor control.
- Sistema de mordazas para sujetar la lija.
- Ducto de extracción de polvo con adaptador para aspiradora.
- Interruptor con función de uso continuo.
- Velocidad variable de 6 niveles, brinda un gran acabado.
- Sistema de extracción de polvo para un entorno de trabajo limpio.
- Cuenta con cable de uso rudo



### NORMA

- Cumple la norma NOM-003-SCFI

<b>Capacidad</b>	1/2 hoja
<b>Aislamiento</b>	Reforzado
<b>Grado IP</b>	IP20
<b>Carbones</b>	Internos
<b>Conductores</b>	18 AWG x 2C con temperatura de aislamiento de 105 °C
<b>Peso</b>	3.2 kg
<b>Ciclo de trabajo</b>	50 minutos de trabajo por 20 minutos de descanso
<b>Máximo diario</b>	6 Horas
<b>Caja</b>	1
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Master</b>	4

## INCLUYE

---

**2 Lijas**

**Perforadora para hoja de lija.**

**Estuche plástico.**

**Adaptador de extracción de polvo**

---