

## HERRAMIENTA ROTATIVA PROFESIONAL 150 W



CÓDIGO: 17449

CLAVE: MOTO-A2



### APLICACIONES

- De uso en el taller y trabajos profesionales.
- Herramienta multifuncional para pulir, cortar, esmerilar, decapar, lijar, agujerar, hacer cavidades, cepillar, limpiar en metal, madera, plástico, vidrio y roca.

### 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.
- Utilice aire comprimido seco para limpiarla. Nunca utilice objetos punzantes para limpiar las aberturas de la carcasa.

### ESPECIFICACIONES

<b>Potencia</b>	150W
<b>Tensión</b>	127 V
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Consumo</b>	1.2 A

### CARACTERÍSTICAS

- Motor montado con baleros de bolas, prolonga la vida útil de la máquina.
- Diseño confortable, compacto y fácil de usar.
- Control de velocidad variable de 10 000 a 36 000 rpm para mayor control durante las distintas aplicaciones.
- Collet de 1/8" compatible con las principales marcas del mercado.
- Cambio fácil de escobillas gracias a su acceso externo.
- Botón de bloqueo para cambio rápido y seguro de accesorios.
- Gancho integrado que permite colgar herramienta y utilizar su extensión flexible tipo lápiz.
- Estuche plástico para garantizar una fácil transportación y un correcto almacenamiento.



### NORMA

- Cumple la norma NOM-003-SCFI

<b>Velocidad variable</b>	10,000 - 36,000 rpm
<b>Collet</b>	1/8"
<b>Cable de alimentación</b>	2.5 m
<b>Conductores</b>	18 AWG x 2C con temperatura de aislamiento de 75 °C
<b>Aislamiento</b>	Clase II
<b>Grado IP</b>	IP20
<b>Ciclo de trabajo</b>	30 minutos de trabajo por 15 minutos de descanso
<b>Máximo diario</b>	3 Horas
<b>Peso</b>	0.76 kg
<b>Empaque</b>	Caja

## INCLUYE

**5 puntas montadas de óxido de aluminio**

**10 discos abrasivos de corte**

**1 hoja de acero rápido**

**1 anillo de fieltro**

**1 cepillo rueda de alambre**

**1 cepillo rueda de nylon.**

**1 cepillo de nylon.**

**3 limas rotativas de acero rápido**

**2 fresas diamantadas**

**4 tambores de lija**

**6 brocas de alta velocidad**

**3 mordazas de 1,5 mm, 2,35 mm y 3,2 mm**

**1 tambor porta-lijas**

**1 eje porta-discos**

**2 boquillas**

**1 llave**

**1 extensión flexible**

**Carbones de repuesto**

---