

# Torno para madera 400 watt 1010 mm



precio	<b>171.00 Euro</b>
Disponibilidad	<b>disponible</b>
Tiempo de envío	<b>4 días</b>
Número de catálogo	<b>MP10060499</b>
Código del fabricante	<b>10060499</b>

## Descripción del producto

### Torno para madera 400 watt 1010 mm

#### Información del producto "Torno de madera 400W 2500 rpm"

##### Torno de madera

El dispositivo **MSW** está diseñado para trabajar con madera blanda y dura. Gracias a él, es posible hacer productos duraderos con características únicas. El modelo **MSW-WL1000** satisfará las expectativas de los usuarios más exigentes. También es una buena opción para principiantes que buscan equipos funcionales a un precio excelente.

##### Torno de madera **MSW-WL1000** - características

El torno ofrecido tiene un motor de **400 W**, construcción duradera y 4 velocidades para elegir (**870/1200/1750/2500 rpm**). El ajuste del contrapunto es intuitivo, solo afloje la palanca y ajuste el dispositivo a las piezas de trabajo. El soporte rotativo de herramientas facilita el trabajo, después de quitar el bloqueo puede colocarlos en su lugar preferido. La placa frontal de **144 mm** se utiliza para girar sin husillo. El interruptor KJD evita que el motor arranque inesperadamente. Solo el usuario puede iniciar el inicio de la máquina. Los botones están bien protegidos contra el polvo y la suciedad, de modo que las partículas de suciedad no dañen el mecanismo.

El modelo **MSW-WL1000** está equipado con pies de goma. Proporcionan estabilidad y protección contra arañazos en la superficie durante el trabajo. El dispositivo **MSW** es un equipo práctico de la más alta calidad que durará muchos años. Compre ahora y descubra los beneficios de este torno de madera.

##### productividad

Para varias maderas

Panel frontal 144 mm

##### regulación

Protección del operador

#### Detalles técnicos:

Estado del artículo:**Nuevo**

Tensión:**230 V / 50 Hz**

Potencia:**400 watt**

Modo de funcionamiento:**S2 20 min**

Diámetro máximo de la pieza de trabajo:**300 mm**

Longitud máxima de la pieza de trabajo:**1010 mm**

Altura máxima de la pieza de trabajo:**175 mm**

Diámetro del plato de fijación:**114 mm**

Cabezal del cabezal móvil:**38 mm**

Velocidad en vacío:**1,470 U/min**

Velocidad del huso:Cuarto niveles: **872 rpm, 1256 rpm, 1748 rpm, 2508 rpm**

---

**Material:Acero**

Longitud del cable de alimentación:**2,15 m**

Nivel de ruido:**57 dB**

Dimensiones (LxAxA):**32 x 155,5 x 36 cm**

Peso:**23,8 kg**

Dimensiones del envío (LxAxA):**92 x 25 x 40 cm**

Peso del envío:**26 kg**

## **Contenido del envío:**

- Torno para madera MSW-WL1000
- Material de montaje
- Instrucciones