

## FRESADORA BF 16 VARIO

REF: 3338116



### Descripción

La Fresadora con variador BF 16 Vario de Optimum es pequeña y funcional, adecuada para la fabricación de maquetas como hobby.

#### Características:

- Potencia del motor 500W
- 3 ejes estables con guías en cola de milano reajustables y sin juego.
- Filtro EMC, que protegerá el sistema electrónico contra señales electromagnéticas
- Cabezal portabrocas y portafresas giratorio en 90° permite fresados y taladrados en cualquier ángulo
- Interruptor de seguridad con IP54. Disparador de tensión mínima e interruptor de emergencia.
- Regulación de velocidad dinámica de 100 a 3000 r.p.m
- Pantalla protectora de grandes dimensiones, ajustable en altura y con microinterruptor
- Panel de control regulable que permitirá un manejo claro y sencillo de la fresadora
- Cono morse MK2 que permitirá la fijación de la herramienta
- Columna lateral desmontable
- Mesa transversal con ranuras en T y canal refrigerante
- Permite bloquear todos los ajustes establecidos
- Incluye de serie espiga MT2/B16, herramientas de montaje
- NO incluye banco de trabajo ni portapinzas

### Características técnicas

- ✓ Peso neto: 60 kg
- ✓ Ø máx. fresa portacuchillas: 63 mm
- ✓ Tipo cono morse del husillo: MK 2 / M 10

- ✓ **Nº de velocidades: 2, regulables**
- ✓ **Potencia del motor: 500 W / 230 V**
- ✓ **Nº de revoluciones rápida: 200 - 3.000 r.p.m.**
- ✓ **Nº de revoluciones lenta: 100 - 1.500 r.p.m.**
- ✓ **Distancia del husillo a la columna: 175 mm**
- ✓ **Ø máx. con fresa de punta: 20 mm**
- ✓ **Desplazamiento de la mesa eje X: 220 mm**
- ✓ **Dimensiones (l x an x al): 505x465x795 mm**
- ✓ **Desplazamiento de la mesa eje Y: 160 mm**
- ✓ **Desplazamiento de la mesa eje Z: 210 mm**
- ✓ **Medidas de la ranura en T de la mesa: 10 mm**
- ✓ **Medidas de la mesa (l x an): 400 x 120 mm**
- ✓ **Recorrido de la pínola: 50 mm**
- ✓ **Ø máx. taladro fundición: 16 mm**
- ✓ **Ø máx. de taladro en acero: 12 mm**
- ✓ **Cabezal orientable: ± 90°**

## Imágenes

---







