

## TALADRO OPTIDRILL B16 BASIC 450 W

REF: 3008016

**OPTIMUM**  
MASCHINEN - GERMANY



### Descripción

El Taladro de columna y sobremesa de Optimum robusto y preciso, con portabrocas de alta calidad, perfecto para agujerear todo tipo de metales. Destaca por su suave funcionamiento gracias a su polea de aluminio. Dispone de tope de profundidad y sistema de seguridad 100% homologado.

#### Características:

- Mesa de trabajo con ranuras en T transversales, inclinable de 45° a +45° y orientable en 360°.
- El portabrocas de accionamiento rápido, dispone de cojinetes de bolas que le otorgan una gran precisión.
- Polea de aluminio y topes afilados de seis dientes para un funcionamiento suave y con menos ruido.
- Puños de palanca largos de diseño desplazable. Permitirá avanzar manualmente sin problema.
- Puños de brazos de palanca con superficie softgrip anti-deslizante, ergonómicos, cómodos y duraderos.
- Tope de profundidad de perforación.
- Interruptor con protección de tipo IP54, seta de emergencia independiente y disparador de tensión mínima.
- Grado de precisión de concentricidad de <0,03 mm
- Ranuras en T que permitirán una buena fijación de la prensa

### Características técnicas

- ✓ Medidas de la base (l x an): 160 x 170 mm
- ✓ Peso neto: 34 kg
- ✓ Dimensiones (l x an x al): 510 x 270 x 820 mm
- ✓ Distancia del portabrocas a la columna: 125 mm
- ✓ Recorrido de la pínola: 65 mm
- ✓ Revoluciones del husillo: 660 - 2.500 r.p.m.
- ✓ Medidas de la mesa (l x an): 200 x 200 mm

- ✓ **Medidas de la ranura en T de la mesa: 14 mm / diagonal**
- ✓ **Ø de la columna: 60 mm**
- ✓ **Distancia máx. del husillo a la mesa: 390 mm**
- ✓ **Distancia máx. del husillo a la base: 525 mm**
- ✓ **Ø taladro máx./perforación acero: 16 / 15 mm**
- ✓ **Potencia del motor: 450 W / 230 V**
- ✓ **Tipo cono morse: MT 2**
- ✓ **Nº de velocidades: 5**
- ✓ **Mesa de trabajo inclinable/orientable:  $\pm 45^\circ$  /  $360^\circ$**