

TALADRO DE COLUMNA Y SOBREMESA OPTIDRILL D 17 PRO

REF: 3003010

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY



Descripción

El Taladro de columna y sobremesa OPTIDrill D 17 Pro de Optimum dispone de un motor de 500 W y un rango de velocidades en el husillo de 680 a 2700 revoluciones por minuto. Su precisión de concentricidad garantizada es inferior a 0,02 mm en el eje del husillo.

Características:

- Interruptor de seguridad IP 54
- Husillo endurecido y con cojinetes de bolas de precisión
- Motor de correa con poleas trapezoidales de aluminio, sistema Softgrip
- Sistema de seguridad 100% homologado
- Parada de emergencia independiente
- Pantalla protectora con altura regulable e interruptor de seguridad que protegerá contra virutas
- Interruptores de 24V que protegerán al trabajador
- Mesa de trabajo grande con ranuras en T transversales, inclinable en un rango de -45° a 45°
- Tope de profundidad de perforación
- Palanca de aluminio con mangos
- Motor eléctrico y silencioso de alta potencia
- Con manual de instrucciones

Características técnicas

- ✓ **Peso neto:** 41,5 kg
- ✓ **Dimensiones (l x an x al):** 565 x 275 x 840 mm
- ✓ **Revoluciones del husillo:** 680 - 2.700 r.p.m.
- ✓ **Ø taladro máx./perforación con broca:** 16 / 12 mm
- ✓ **Nº revoluciones del husillo:** 680 - 2.700 r.p.m.

- ✓ **Potencia del motor: 500 W / 230 V**
- ✓ **Espiga / cono: MT 2**