



- Venta de Maquinaria Industrial y Agrícola -
 Km 24 Carr. Alvaro Obregón
 Cd. Cuauhtemoc, Chih.

Tels: (625) 586 6477 y 52 (625) 586 6412
 Cels: 625) 590 8941 - (625) 115 4764 - (625) 134 4523
 Cels: (625) 100 1010 - (625) 283 9741
 E-mails: awiebe71@hotmail.com, ventas@maquinariaw.com.mx

No. Folio: 13095

VIBRADORES PARA CONCRETO

WACKER

M2000

2017



M 2000 115 V Accionam. Electr. para Vibrador Interno

M 2000

Consolidación económica del hormigón para todo tipo de necesidad

El sistema HMS de accionamiento eléctrico es extraordinariamente versátil. Entre vibradores eléctricos de alta frecuencia destacan por sus flexibles ventajas: son adaptables a todo tipo de aplicaciones. Cabezas y ejes flexibles son fácilmente intercambiables e intercambiables para diferentes aplicaciones de las concretaciones horizontales y verticales. Las aplicaciones más comunes son: el acabado de superficies, las superficies horizontales y verticales, el acabado de superficies horizontales y verticales.

Ventajas adicionales

- Alta amplitud y frecuencia para consolidación rápida y eficiente.
- Peso ligero hace fácil la operación para un solo operario.
- Acoplamiento para desconexión rápida que permite cambios rápidos del eje flexible con las cabezas morticadas.
- Motor universal eléctrico que se puede conectar directamente a las redes eléctricas.
- Motor con aislamiento doble para máxima protección al operario.
- Interruptor de fácil acceso.
- Escobillas de acceso fácil.
- Rejas protectoras evitan entrada de polvo en el cárter del motor.
- Sistema RFI también es disponible para interrumpir las interferencias del motor.

| Descripción | Métrico | Imperial |
|--|-------------------------------------|------------------------|
| Tipo de motor | Motor Universal c.a./c.c. eléctrico | |
| Máxima potencia según norma DIN-ISO 3040 | 1.7 kW | 2.3 hp |
| Tensión | 115 V | 115 V |
| Corriente nominal | 15 A | 15 A |
| Frecuencia | 50/60 Hz | 50/60 Hz |
| Velocidad de salida | 17.500 1/min | 17.500 rpm |
| Largo x ancho x alto (l x a x h) | 300 x 180 x 200 mm | 13.78" x 7.09" x 7.87" |
| Peso | 5,9 kg | 13.0 lb |
| Dimensiones de transporte | 430 x 180 x 255 mm | |
| Peso de transporte (con embalaje) | 7 kg | |

Precio: 330.00 USD mas IVA

MOTOR DE 2.3 HP EL