

## Maquinaria Liviana

# VIBRADOR PARA CONCRETO AME 1600 HUSQVARNA

Vibrador para Concreto. AME 1600 Husqvarna, son Adaptables a todo tipo de aplicación en el vibrado de concreto, sus cabezales y ejes permiten combinarse fácilmente y de forma rápida configurando el equipo para el trabajo requerido siendo el ideal en la vibración optima del material y favoreciendo una mayor compactación efectiva del mismo, están provistos por una robusta carcasa elaborada en Poliamida reforzada en fibra de vidrio que resguarda el equipo contra golpes accidentales.



### FICHA TÉCNICA

<b>Carcasa</b>	Poliamida
<b>Marcos protectores</b>	N/A – media Protección
<b>Potencia de motor</b>	2,2 Hp (20 Amp)
<b>Voltaje</b>	110 V
<b>Revoluciones x min</b>	12.000
<b>Frecuencia vpm</b>	hasta 16.000
<b>Resistencia a golpes</b>	Media
<b>Diámetro cabezotes</b>	De 25 mm a 45 mm
<b>Longitud eje flexible</b>	De 4 mt a 6 mt
<b>Sistema</b>	Excéntrico
<b>Peso</b>	6,1 kg (solo motor)
<b>Trabajo continuo</b>	8 horas
<b>Acople motor – eje</b>	Rápido – PIN

### SKU:

<b>Sin eje flexible</b>	M3-H25
<b>Eje flexible 4m cabezote 25mm</b>	M3-H25-EF4-25
<b>Eje flexible 4m cabezote 38mm</b>	M3-H25-EF4-38
<b>Eje flexible 4m cabezote 45mm</b>	M3-H25-EF4-45
<b>Eje flexible 6m cabezote 25mm</b>	M3-H25-EF6-25
<b>Eje flexible 6m cabezote 38mm</b>	M3-H25-EF6-38
<b>Eje flexible 6m cabezote 45mm</b>	M3-H25-EF6-45

## Maquinaria Liviana

# VIBRADOR PARA CONCRETO BOSCH GVC 22 EX

El mejor en la compresión de concreto con 20000 Revoluciones por minuto mas que otras marcas, ademas de la mejor relación peso / potencia.

- » Motor fuerte y resistente: carbones con el doble de vida útil que el competidor.
- » Fusible de seguridad: protege el equipo de sobrecarga en casos de trabamiento de la manguera.
- » Sistema de cambio rápido de las mangueras.
- » Dispositivo de seguridad del operador (PRCD): Protege al operador de choques eléctricos.



### FICHA TÉCNICA

<b>Potencia absorbida</b>	2.200 W
<b>Peso</b>	4 kg
<b>Frecuencia eléctrica</b>	50/60 Hz
<b>Vibraciones con frecuencia nominal</b>	15.000 vpm
<b>Amplitud</b>	4,3 mm
<b>Sistema de montaje de la manguera</b>	Excéntrica
<b>Interruptor de seguridad PRCD + Fusible de seguridad + Variantes de manguera</b>	3,5 mt, 35 mm diámetro
<b>Dimensiones (mm)</b>	122,5 An x 328 Al

El nivel de ruido con ponderación A de la herramienta eléctrica presenta los siguientes valores medios: nivel de intensidad acústica dB(A); nivel de potencia acústica dB(A). Incertidumbre K = dB.

### SKU:

<b>Sin eje flexible</b>	ME-B3
<b>Eje flexible 4m cabezote 25mm</b>	ME-B3-EF4-25
<b>Eje flexible 4m cabezote 38mm</b>	ME-B3-EF4-38
<b>Eje flexible 4m cabezote 45mm</b>	ME-B3-EF4-45
<b>Eje flexible 6m cabezote 25mm</b>	ME-B3-EF6-25
<b>Eje flexible 6m cabezote 38mm</b>	ME-B3-EF6-38
<b>Eje flexible 6m cabezote 45mm</b>	ME-B3-EF6-45



## Maquinaria Liviana

# VIBRADOR PARA CONCRETO 903 WYCO

Vibrador para Concreto, 903 Wyco, Su motor de alta eficiencia funciona a menos del 65% de la capacidad bajo condiciones de trabajo normales, bajo una carcasa de aluminio de una sola pieza y con ventilación para el motor que ayuda a mantener baja su temperatura extendiendo la vida útil del mismo.



### FICHA TÉCNICA

<b>Carcasa</b>	Poliamida – Aluminio Fundido
<b>Marcos protectores</b>	Alta Protección
<b>Potencia de motor</b>	2,5 Hp (15 Amp)
<b>Revoluciones x min</b>	18.000
<b>Resistencia a golpes</b>	Alta
<b>Tamaño de escobillas</b>	Mediana
<b>Peso</b>	5,5 kg
<b>Trabajo continuo</b>	8 horas
<b>Acople motor – eje</b>	Roscado



### SKU:

<b>Sin eje flexible</b>	ME-W3
<b>Eje flexible 4m cabezote 25mm</b>	ME-W3-EF4-25
<b>Eje flexible 4m cabezote 38mm</b>	ME-W3-EF4-38
<b>Eje flexible 4m cabezote 45mm</b>	ME-W3-EF4-45
<b>Eje flexible 6m cabezote 25mm</b>	ME-W3-EF6-25
<b>Eje flexible 6m cabezote 38mm</b>	ME-W3-EF6-38
<b>Eje flexible 6m cabezote 45mm</b>	ME-W3-EF6-45

## Maquinaria Liviana

# VIBRADOR PARA CONCRETO ENAR DINGO

Vibrador para Concreto, con Motor Español Monofásico Enar, con asas laterales que proporcionan mayor seguridad y protección para el equipo, liviano y versátil para su transporte, el vibrador para concreto Enar ofrece las mejores prestaciones para su labor.

### FICHA TÉCNICA

<b>Carcasa</b>	Poliamida
<b>Marcos protectores</b>	Mangos – alta Protección
<b>Potencia de motor</b>	3 Hp (20 Amp)
<b>Voltaje</b>	110 V
<b>Revoluciones x min</b>	18.000
<b>Frecuencia vpm</b>	hasta 16.000
<b>Resistencia a golpes</b>	Alta
<b>Diámetro cabezotes</b>	De 25 mm a 45 mm
<b>Longitud eje flexible</b>	De 3 mt a 6 mt
<b>Sistema</b>	Excéntrico
<b>Peso</b>	5,4 kg (solo motor)
<b>Trabajo continuo</b>	8 horas
<b>Acople motor – eje</b>	Roscado



### SKU:

<b>Sin eje flexible</b>	ME-EN3
<b>Eje flexible 4m cabezote 25mm</b>	ME-EN3-EF4-25
<b>Eje flexible 4m cabezote 38mm</b>	ME-EN3-EF4-38
<b>Eje flexible 4m cabezote 45mm</b>	ME-EN3-EF4-45
<b>Eje flexible 6m cabezote 25mm</b>	ME-EN3-EF6-25
<b>Eje flexible 6m cabezote 38mm</b>	ME-EN3-EF6-38
<b>Eje flexible 6m cabezote 45mm</b>	ME-EN3-EF6-45



## Maquinaria Liviana

# VIBRADOR PARA CONCRETO DCH500 ROTAX

Vibrador para Concreto, ROTAX DCH 500 ideal para compactar variados tipos de concreto, en aplicaciones como: la construcción de columnas, vigas, zapatas, cimientos, pisos y losas así como otro tipo de construcciones, alta resistencia, su marco protector y asa de transporte favorecen su resistencia a posibles golpes y facilitan su transporte.



FICHA TÉCNICA	
<b>Carcasa</b>	Poliamida – Aluminio Fundido
<b>Marcos protectores</b>	Alta Protección
<b>Potencia de motor</b>	3 Hp (20 Amp)
<b>Revoluciones x min</b>	20.000
<b>Resistencia a golpes</b>	Alta
<b>Tamaño de escobillas</b>	Mediana
<b>Peso</b>	5,9 kg
<b>Trabajo continuo</b>	8 horas
<b>Acople motor – eje</b>	Rápido – PIN

## SKU:

<b>Sin eje flexible</b>	DCH500
<b>Eje flexible 4m cabezote 25mm</b>	DCH500-EF4-25
<b>Eje flexible 4m cabezote 38mm</b>	DCH500-EF4-38
<b>Eje flexible 4m cabezote 45mm</b>	DCH500-EF4-45
<b>Eje flexible 6m cabezote 25mm</b>	DCH500-EF6-25
<b>Eje flexible 6m cabezote 38mm</b>	DCH500-EF6-38
<b>Eje flexible 6m cabezote 45mm</b>	DCH500-EF6-45

Maquinaria Liviana

## VIBRADOR PARA CONCRETO MASALTA

Vibrador para Concreto MVE2501 Masalta, Robusto y resistente de larga durabilidad, Carcasa de plástico resistente con doble aislamiento y protección impermeable, Interruptor de encendido recubierto protegido contra polvo y agua, Protección IP44, Flujo de aire del motor de atrás hacia adelante que evita la acumulación de polvo causante frecuente de daños al motor, Posee filtros en la entrada de aire y escobillas de carbón auto-desconectables, todos de fácil acceso y reemplazo.



FICHA TÉCNICA	
<b>Carcasa</b>	Plástica – Poliamida
<b>Resistencia a golpes</b>	Media
<b>Potencia de motor</b>	2,3 Hp (13 Amp)
<b>Voltaje</b>	110 V
<b>Revoluciones x min</b>	17.500 rpm
<b>Frecuencia vpm</b>	hasta 16.000
<b>Diámetro cabezotes</b>	De 25 mm a 45 mm
<b>Longitud eje flexible</b>	De 4 mt a 6 mt
<b>Sistema</b>	Excéntrico
<b>Peso</b>	5,5 kg (solo motor)
<b>Trabajo continuo</b>	8 horas
<b>Acople motor – eje</b>	Roscado

SKU:

<b>Sin eje flexible</b>	MVE2501-1
<b>Eje flexible 4m cabezote 25mm</b>	MVE2501-EF4-25-2
<b>Eje flexible 4m cabezote 38mm</b>	MVE2501-EF4-38-3
<b>Eje flexible 4m cabezote 45mm</b>	MVE2501-EF4-45-3
<b>Eje flexible 6m cabezote 25mm</b>	MVE2501-EF6-25-3
<b>Eje flexible 6m cabezote 38mm</b>	MVE2501-EF6-38-3
<b>Eje flexible 6m cabezote 45mm</b>	MVE2501-EF6-45-3

## Maquinaria Liviana

# VIBRADOR PARA CONCRETO ROCKER

Vibrador para Concreto, Rocker es la opción liviana y práctica de estos equipos, cuenta con fusible de protección para voltaje y amperaje. El acople de Pin rápido se adapta a la mayoría de cabezales del mercado

### FICHA TÉCNICA

<b>Carcasa</b>	Poliamida
<b>Marcos protectores</b>	N/A – media Protección
<b>Potencia de motor</b>	2,5 Hp (15 Amp)
<b>Voltaje</b>	110 V
<b>Revoluciones x min</b>	18.000
<b>Frecuencia vpm</b>	hasta 14.000
<b>Resistencia a golpes</b>	Media
<b>Diámetro cabezotes</b>	De 25 mm a 45 mm
<b>Longitud eje flexible</b>	De 3 mt a 6 mt
<b>Sistema</b>	Excéntrico
<b>Peso</b>	5,4 kg (solo motor)
<b>Trabajo continuo</b>	4 horas
<b>Acople motor – eje</b>	Rápido – PIN



### SKU:

<b>Sin eje flexible</b>	EVW23
<b>Eje flexible 4m cabezote 25mm</b>	EVW23-4-25
<b>Eje flexible 4m cabezote 38mm</b>	EVW23-4-38
<b>Eje flexible 4m cabezote 45mm</b>	EVW23-4-45
<b>Eje flexible 6m cabezote 25mm</b>	EVW23-6-25
<b>Eje flexible 6m cabezote 38mm</b>	EVW23-6-38
<b>Eje flexible 6m cabezote 45mm</b>	EVW23-6-45



## Maquinaria Liviana

# VIBRADOR PARA CONCRETO PRO 2+ NORTHROCK

Con motor eléctrico y potencia de: 1,5hp, 2hp y 3hp, 12.000 rpm, gran versatilidad acorde a sus exigencias, con diferentes medidas de ejes y cabezotes, facilita una configuración optima según requerimiento de trabajo con un tiempo de trabajo continuo superior al promedio de la linea.

FICHA TÉCNICA	
<b>Carcasa</b>	Aluminio Fundido
<b>Marcos protectores</b>	Alta Protección
<b>Potencia de motor</b>	2,5 Hp (15 Amp)
<b>Revoluciones x min</b>	18.000
<b>Resistencia a golpes</b>	Alta
<b>Tamaño de escobillas</b>	Grande (menor mantenimiento)
<b>Peso</b>	8,5 kg
<b>Trabajo continuo</b>	10 horas
<b>Acople motor – eje</b>	Rápido – PIN



## SKU:

<b>Sin eje flexible</b>	ME-NR2
<b>Eje flexible 4m cabezote 25mm</b>	ME-NR2-EF4-25
<b>Eje flexible 4m cabezote 38mm</b>	ME-NR2-EF4-38
<b>Eje flexible 4m cabezote 45mm</b>	ME-NR2-EF4-45
<b>Eje flexible 6m cabezote 25mm</b>	ME-NR2-EF6-25
<b>Eje flexible 6m cabezote 38mm</b>	ME-NR2-EF6-38
<b>Eje flexible 6m cabezote 45mm</b>	ME-NR2-EF6-45



## Maquinaria Liviana

# VIBRADOR PARA CONCRETO GWS22-180 BOSCH

Vibrador para Concreto, eléctrico GWS22-180 excéntrico BOSCH tipo pulidora, equipo para vibrar concreto, diseño de peso liviano y alta resistencia ofrece gran versatilidad haciendo de este equipo el ideal para trabajo pesado con un mínimo de mantenimiento, su marco de protección favorece el desempeño en condiciones adversas, de rápido acople motor – eje optimiza su tiempo de labor.



### FICHA TÉCNICA

<b>Potencia</b>	2.200 W
<b>Velocidad de giro en vacío</b>	8.500 rpm
<b>Peso</b>	5 kg sin Eje
<b>Trabajo continuo</b>	8 horas
<b>Protección</b>	Marcos protectores

### BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS

- Marco protector robusto para trabajo pesado
- Portátil, fácil manejo
- Liviano y cómodo de operar
- Mayores caballos de potencia que los tradicionales
- Acople rápido roscado del eje al motor
- Cambio fácil y rápido de accesorios
- Peso 6.4 Kg sin Eje.
- Potencia 2.0 hp.

## Maquinaria Liviana

# VIBRADOR PARA CONCRETO MOTOR DE COMBUSTIÓN

Vibrador para Concreto, Con motor de combustión ya sea Diésel o Gasolina, su construcción es robusta, con multiplicador en aluminio fundido que incrementa las revoluciones del motor al eje y cabeza, otorgando un buen rendimiento.

<b>GASOLINA ECO 6.5HP</b>	
Eje flexible 4m cabezote 25mm	BVNG6-5-EF4-25
Eje flexible 4m cabezote 38mm	BVNG6-5-EF4-38
Eje flexible 4m cabezote 45mm	BVNG6-5-EF4-45
Eje flexible 6m cabezote 25mm	BVNG6-5-EF6-25
Eje flexible 6m cabezote 38mm	BVNG6-5-EF6-38
Eje flexible 6m cabezote 45mm	BVNG6-5-EF6-45
<b>GASOLINA KOHLER 6.5HP</b>	
Eje flexible 4m cabezote 25mm	BVNKGK-EF4-25
Eje flexible 4m cabezote 38mm	BVNKGK-EF4-38
Eje flexible 4m cabezote 45mm	BVNKGK-EF4-45
Eje flexible 6m cabezote 25mm	BVNKGK-EF6-25
Eje flexible 6m cabezote 38mm	BVNKGK-EF6-38
Eje flexible 6m cabezote 45mm	BVNKGK-EF6-45
<b>GASOLINA HONDA 5.5HP</b>	
Eje flexible 4m cabezote 25mm	BVNGH5-5-EF4-25
Eje flexible 4m cabezote 38mm	BVNGH5-5-EF4-38
Eje flexible 4m cabezote 45mm	BVNGH5-5-EF4-45
Eje flexible 6m cabezote 25mm	BVNGH5-5-EF6-25
Eje flexible 6m cabezote 38mm	BVNGH5-5-EF6-38
Eje flexible 6m cabezote 45mm	BVNGH5-5-EF6-45
<b>DIÉSEL ECO 5HP</b>	
Eje flexible 4m cabezote 25mm	BVNNDK4-2-EF4-25
Eje flexible 4m cabezote 38mm	BVNNDK4-2-EF4-38
Eje flexible 4m cabezote 45mm	BVNNDK4-2-EF4-45
Eje flexible 6m cabezote 25mm	BVNNDK4-2-EF6-25
Eje flexible 6m cabezote 38mm	BVNNDK4-2-EF6-38
Eje flexible 6m cabezote 45mm	BVNNDK4-2-EF6-45



## FICHA TÉCNICA

<b>Motor Gasolina</b>	5,5 Hp – 6,5 Hp
<b>Motor Diésel</b>	4,7 Hp 3.600 rpm
<b>Base</b>	En hierro
<b>Giro</b>	365°
<b>Diámetro cabezotes</b>	De 25 mm a 445 mm
<b>Longitud eje flexible</b>	De 3 a 6 mt
<b>Sistema</b>	Excéntrico
<b>Revoluciones x min</b>	12.000
<b>Frecuencia vpm</b>	Hasta 12.000
<b>Peso</b>	25 kg
<b>Trabajo continuo</b>	8 horas

## Maquinaria Liviana

# VIBRADOR PARA CONCRETO ESPALDA 2T

Vibrador para Concreto Espalda 2T, Con motor a gasolina de dos tiempos que le otorga una total movilidad convirtiéndolo en una excelente solución para zonas de trabajo extensas o remotas donde las conexiones eléctricas son escasas o insuficientes, Su diseño de potabilidad en la espalda simplifica su operación ya que un mismo operario lo puede cargar y accionar, ademas de asegurar fielmente el equipo en su porte, gracias a su ergonómico arnés que reduce la posibilidad de caídas accidentales de la maquina, Con una excelente consolidación de hormigón, cuenta con cabezales intercambiables y ejes con nuestro sistema de des-conexión rápida.

FICHA TÉCNICA	
<b>Motor</b>	Mitsubishi 2T 43cc
<b>Arnés</b>	Alta Protección
<b>Potencia de motor</b>	2,6 Hp (15 Amp)
<b>Combustible</b>	gasolina + aceite 2T 25:1
<b>Revoluciones x min</b>	7.500
<b>Frecuencia vpm</b>	hasta 11.000
<b>Diámetro cabezotes</b>	45 mm
<b>Longitud eje flexible</b>	De 2,5 mt
<b>Sistema</b>	Excéntrico
<b>Peso</b>	16 kg
<b>Arranque</b>	Manual
<b>Base</b>	Ergonómica y giratoria

