



# MAQUIEQUIP S<sup>®</sup> DE COLOMBIA SAS



# VIBRADORES DE CONCRETO



## VIBRADOR ALT. FRECUENCIA DE CONCRETO

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.

Voltaje	110v
Potencia del motor	3 hp 15 A / 2000w
RPM	18.000
Peso	6 kg
Longitud de Manguera	4,5m
Frecuencia Eléctrica	50-60 Hz
Diámetro de cabezote	Elegible entre 25mm(aguja) 38mm(convencional)



## VIBRADOR WYCO DE CONCRETO

Vibrador para Concreto, 993 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.

Potencia del Motor	3hp 15A / 2.000 w
Voltaje	110 V
RPM	16.000
Frecuencia eléctrica	50- 60 Hz
Diámetro de Cabezote	38mm o 25mm cuadrado
Peso	3,7 Kg
Tipo de Cople	Roscado

## VIBRADOR MAKITA DE CONCRETO



Vibrador Eléctrico MAKITA es ideal Para un hormigón de calidad superior, Hace a la mezcla de la masa más homogénea, Eliminando el aire y proporcionando mayor dureza y resistencia al hormigón, compacta los más variados tipos de hormigón, en la confección de columnas, vigas, zapatas, pisos y lajas.



Voltaje	110v
Rpm	16.000
Peso	3,7 kg
Tipo Acople	Rápido
Longitud de Manguera	4,5m (ampliable a mas metros con costo adicional)
Diámetro de Cabezote	elegible entre 25mm(aguja) 38mm (convencional)
Frecuencia eléctrica	50- 60 Hz




## VIBRADOR SACO DE CONCRETO

Vibrador Eléctrico SACO es ideal Para un hormigón de calidad superior, Hace a la mezcla de la masa más homogénea.

Voltaje	110V
Potencia del Motor	2 Hp / 1600 Watts
Peso	7 Kg
Frecuencia Eléctrica	50 - 60 Hz
Tipo de Acople	Rápido
Longitud de Manguera	6m
Diámetro de Cabezote	38mm (Convencional)

## VIBRADOR ENAR DE CONCRETO



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.

Voltaje	110v
Potencia del motor	3 hp 15 A / 2000w
RPM	18.000
Peso	6 kg
Longitud de Manguera	4,5m
Frecuencia Eléctrica	50-60 Hz
Diámetro de cabezote	Elegible entre 25mm(aguja) 38mm(convencional)

## VIBRADOR BOSCH DE CONCRETO



# BOSCH



Vibrador para Concreto, Bosch: El mejor en la compresión de concreto con 20000 Revoluciones por minuto mas que otras marcas, ademas de la mejor relación peso / potencia

Potencia del Motor	20 Amperios (3 Hp)
Voltaje	110v
Rpm	20.000
Peso	4 kg
Tipo Acople	Rápido
Longitud de Manguera	4,5m (ampliable a mas metros con costo adicional)



# MAQUIEQUIPOS<sup>®</sup> DE COLOMBIA SAS



## VIBRADOR ROTERMAX

## DE CONCRETO



Es ideal para compactar variados tipos de concreto, en aplicaciones tales como: la construcción de columnas, vigas, zapatas, cimientos, pisos y losas, así como otro tipo de construcciones, carcasa en poliamida y aluminio fundido ofreciendo una alta resistencia, su marco protector y asa de transporte favorecen su resistencia a posibles golpes y facilitan su transporte.

# ROTAX<sup>®</sup>

Voltage	110v
Potencia de motor	20 Amperios (2,8 Hp)
RPM	20.000
Peso	5,9kg
Frecuencia Eléctrica	50- 60 Hz
Tipo de acople	Rápido
Longitud Manguera	4,5m (ampliable a mas metros con costo adicional)
Diámetro de Cabezote	Elegible entre 25mm(aguja) 38mm (convencional)

## VIBRADOR COMBUSTIBLE

## DE CONCRETO

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 cabezote, otorgando un buen rendimiento.



Base en Hierro	Giratoria 360°
Diámetro Cabezotes	38mm
Longitud de Guaya	6 metros
Acople	Rápido
RPM	12.000 rpm
Trabajo continuo	8 horas
*GARANTIZAMOS	Disponibilidad de Repuestos y Accesorios