



# VIBRADORES A GASOLINA



[www.tmaq.mx](http://www.tmaq.mx)



# VIBRADORES A GASOLINA

- Motores a gasolina y eléctricos
- Vibración pendular o excéntrico
- Variedad de flechas flexibles y diametros de cabezales
- Motores a gasolina de 4 tiempos
- Vibradores portátiles

La gama de vibradores TMAQ permiten ser utilizados en diferentes aplicaciones: Domos, lozas, columnas, muros, muros prefabricados, cimientos, etc.

Los vibradores deben utilizarse en la construcción para obtener óptima calidad, resistencia y uniformidad en cualquier estructura de concreto.



## Cuadro comparativo de modelos (unidades métricas)

Modelo	MVB65		MVK7		MVR6		MVH55		MVMP5		MVK8	
	AA3614	AA3620	AA3614	AA3620	AA3614	AA3620	AA3614	AA3620	AA3614	AA3620	AA3614	AA3620
Motor	Briggs		Kohler Command		Robin Subaru		Honda		M Power		Kohler	
Potencia del motor (hp)	6.5	6.5	7	7	6	6	5.5	5.5	5.5	5.5	8	8
Tipo de arranque	Retráctil		Piola / Jalón		Retráctil		Retráctil		Retráctil		Retráctil	
Long. conjunto (m)	4.27	6	4.27	6	4.27	6	4.27	6	4.27	6	4.27	6
Peso total (kg)	53	55	53	55	53	55	52	54	52	54	75	77

\*Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

En todos lo modelos:

Frecuencia VPM: 12,000, diámetro de cabeza: 37, RPM: 3,200, vibradores a gasolina

GUADALAJARA  
+52 (33) 3627.0538  
equipoligero@tmaq.mx

PUERTO VALLARTA  
+52 (322) 290.3500  
ptovallarta@tmaq.mx

MANZANILLO  
+52 (314) 334.8144  
manzanillo@tmaq.mx