



Maquinarias - Hormigón

## Vibración de hormigón

Elimina las burbujas de aire en el hormigón fresco para una mejor resistencia del hormigón

Las burbujas de aire en el hormigón h&uacute;medo son perjudiciales para la resistencia del hormigón. Es necesario eliminarlas antes de que se endurezca la mezcla. El vibrador de inmersi&eacute;n est&eacute; dise&ntilde;ado de manera efectiva para expulsar a los huecos de aire atrapado y compactar el hormigón. Basado en el movimiento del p&eacute;ndulo, la alta rotaci&eacute;n de la unidad de impuls&eacute;n se transmite en la cabeza de vibrador a trav&eacute;s del eje flexible, garantiza as&iacute; la compactaci&eacute;n m&acute;xima para el mejor acabado posible.

## Innovaci&eacute;n y Ventajas

Se puede conducir por diferentes accionamientos: &nbsp; Motores el&eacute;ctricos o de combusti&eacute;n. Optimo rendimiento, operaci&eacute;n estable y bajo ruido. Amplia variedad de di&eacute;metros, con sistemas mec&eacute;nicos, Sistemas de alta frecuencia y sistemas neum&eacute;ticos.