

FICHA TÉCNICA

Vibrador para concreto de 2.4HP motor eléctrico

Código: 2.4-OZ

VENTA



Los motores eléctricos de OZTEC son fabricados de acuerdo a especificaciones exigentes para soportar el duro trabajo cotidiano en obras de construcción.

Liviana, compacta y equipada con nuestra cómoda correa regulable para el hombro, esta unidad eléctrica para una sola persona trabajará rápidamente en el concreto más resistente.

Todas las unidades motrices Oztec, utilizadas bajo las recomendaciones de máximo tamaño del cabezal operan a una frecuencia de 11.000 a 12.000 vibraciones por minuto, y nunca menos de 10.000 vibraciones por minuto, ni siquiera en concreto de bajo asentamiento.

Especificaciones Técnicas

Amps	17
HP	2 1/4"
Punta	1", 1 1/4", 1 1/2"
Manguera	7ft, 10ft, 14ft

Estas unidades han sido probadas en obras durante más de treinta años. El marco de diseño envolvente y los amortiguadores protegen los motores contra el impacto de caídas.

Todos los cabezales vibratorios, los ejes y los motores son intercambiables.

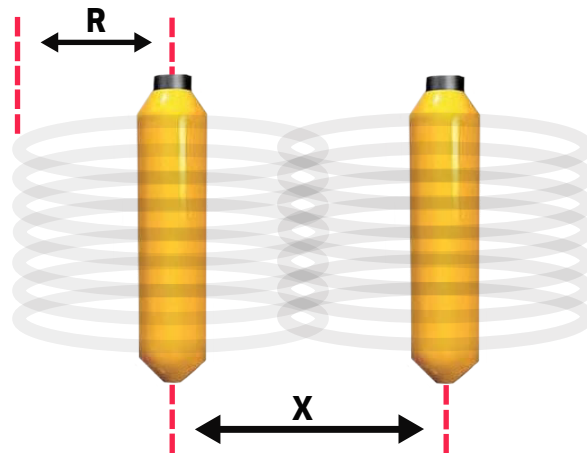
UL para extensiones eléctricas

Motor	Amps 120v	50 Pies	100 Pies	150 Pies	200 Pies	300 Pies
2.4	17	14	12	8	8	8

Todos los vibradores Oztec cumplen o superan las especificaciones 309 de normas ACI.

Cabezales de acero

Diam. Cabezal	Radio de acción	X= 1,5 veces el radio de acción	Amplitud entre centro y lado	Fuerza centrífuga	Índice de compactación (yardas cúbicas por hora)
1"	4"	6	0.04"	220 lb	2-4
1 1/4"	5"	8	0.04"	510 lb	2-5
1 1/2"	6"	9	0.05"	920 lb	5-8



R - Radio de acción
X - Separación

1 AÑO DE GARANTIA