

VIBRADORES INDUSTRIALES



En NEUCON, S.A. DE C.V. Contamos con mas de 10 años de experiencia en la comercialización e instalación de vibradores industriales.

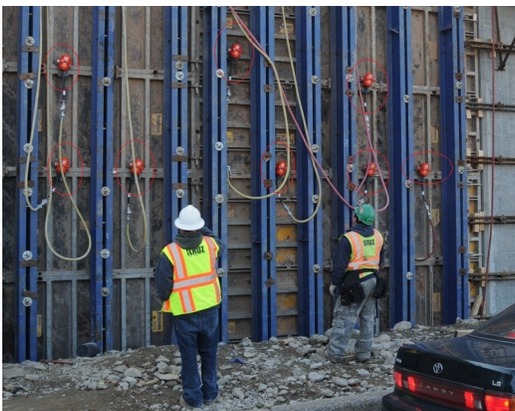
Estos equipos, aseguran un flujo constante y uniforme de materiales almacenados en silos, tolvas y conductos.

Los Vibradores industriales tienen una gran cantidad de usos dentro de la industria. Se utilizan comúnmente para dosificar, vaciar, bombear, aflojar, mezclar, limpiar, sacudir, tamizar, clasificar, separar, compactar concreto, etc

No requieren mantenimiento y son sumamente silenciosos, además de su bajo consumo de energía.



ventas@neucon.com.mx



MODELO K



K—VIBRADOR NEUMATICO DE BOLA.

- ◆ Vibrador neumático de bajo costo.
- ◆ Presión de trabajo de 20 a 80 PSI.
- ◆ Se pueden reparar fácilmente.
- ◆ No requieren de lubricación para su funcionamiento.
- ◆ Pueden ser montados en cualquier posición.

MODELO GT



GT—VIBRADOR NEUMATICO DE TURBINA.

- ◆ No requieren lubricación o mantenimiento.
- ◆ Presión de trabajo de 60 a 80 PSI.
- ◆ Consumen menos aire que los vibradores de bola.
- ◆ Se pueden reparar fácilmente.
- ◆ Pueden ser montados en cualquier posición.

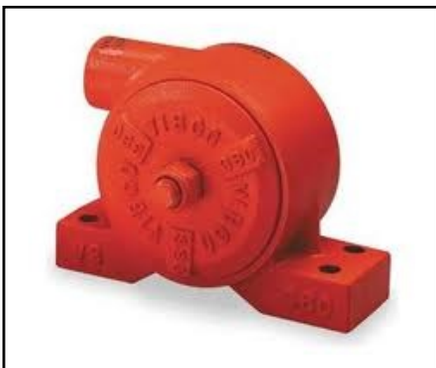
MODELO MLT



MLT—VIBRADOR NEUMATICO FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE

- ◆ Fabricado en acero inoxidable 303.
- ◆ Para su uso en industria de alimentos, bebidas o farmacéutica
- ◆ Temperatura máxima de trabajo 120 grados C.
- ◆ Nivel de ruido menor a 67 dB.
- ◆ Presión de trabajo de 30 a 80 PSI.

MODELO VS



VS—VIBRADOR NEUMATICO DE TURBINA SILENCIOSO.

- ◆ Vibrador neumático con silenciador integrado.
- ◆ Velocidad ajustable.
- ◆ Se pueden reparar fácilmente.
- ◆ No requiere lubricación o mantenimiento.
- ◆ Pueden ser montados en cualquier posición.

MODELO 50,55



50,55—VIBRADOR NEUMATICO DE PISTON.

- ◆ Fabricado en una sola pieza.
- ◆ Presión de trabajo de 40 a 80 PSI.
- ◆ Frecuencia de operación regulable.
- ◆ Diseñados para trabajo continuo.
- ◆ El cuerpo de aluminio lleva un tratamiento resistente a la corrosión.

MODELO SCR



SCR—VIBRADOR ELECTRICO FUERZA Y VELOCIDAD AJUSTABLE.

- ◆ Fuerza y velocidad ajustable 0-4000 rpm.
- ◆ Alimentación a 120 VAC.
- ◆ Diseñado para trabajo continuo.
- ◆ Operación silenciosa.
- ◆ Se puede instalar en exteriores o interiores.

MODELO SPR



SPR—VIBRADOR ELECTRICO DE BAJO IMPACTO.

- ◆ Sumamente ligero.
- ◆ Alimentación a 120 VAC.
- ◆ La velocidad y la fuerza de impacto se ajustan fácilmente.
- ◆ Nivel de ruido menor a 67 dB.
- ◆ Puede ser instalado en cualquier posición.

MODELO 2P, 4P



2P VIBRADOR ELECTRICO 2 Y 3 FASES PARA USO PESADO.

- ◆ 31 modelos distintos a 2 y 3 fases.
- ◆ Puede operar a la intemperie incluso bajo la lluvia.
- ◆ Se pueden reparar fácilmente.
- ◆ Los modelos 2P operan a 3600 rpm.
- ◆ Los modelos 4P operan a 1800 rpm..