

## VIBRADOR BALDOSAS LI-ION 20V 0-10000RPM ABS:50KG D:125MM VEL VARIABLE

SKU: 26186

MODELO: TTVLI2010

### ESPECIFICACIONES

Voltaje	20 V
Frecuencia de vibración	0-10000 rpm
Adsorbibilidad	50 Kg
Batería y cargador	Se venden por separado
Tipo de alimentación	Batería extraíble

**P20S**



Batería y cargador se venden por separado



### Aplicación:

El vibrador para baldosas es un equipo especializado en la instalación profesional de pisos cerámicos y porcelanatos, su función principal es eliminar burbujas de aire y garantizar el asentamiento uniforme de la mezcla adhesiva bajo las piezas, mejorando la adherencia y evitando desprendimientos futuros, está diseñado para albañiles, colocadores de pisos y contratistas que requieren terminaciones perfectas en proyectos residenciales, comerciales o industriales donde la calidad del pegado es crítica, especialmente en formatos grandes o en instalaciones sobre

### Recomendaciones:

Al seleccionar un vibrador para baldosas debe evaluarse la potencia del motor (suficiente para el peso de las piezas a instalar), sistema de amortiguación (para no dañar la superficie de baldosas delicadas), frecuencia de vibración ajustable (entre 3000-6000 RPM según tipo de material), diseño de la base de contacto (caucho de alta densidad que no manche el porcelanato) y ergonomía del equipo, prefiera modelos con control electrónico de velocidad y baterías de larga duración o cable reforzado para uso continuo en obras.

### Observaciones:

Existen versiones según necesidad: vibradores neumáticos para entornos industriales, equipos compactos para espacios reducidos o sistemas combinados con reglas niveladoras, la elección depende del formato de las baldosas, tipo de adhesivo utilizado y superficie de trabajo (sobre contrapisos, losas radiantes o sistemas de nivelación autonivelantes), para uso profesional se recomiendan modelos con certificación contra polvo y salpicaduras, realizando mantenimiento periódico de las partes móviles y almacenando siempre en posición horizontal para preservar el sistema de vibración.

<b>Medida:</b> 31.5x13x15.8 cm	<b>Marca</b> TOTAL
<b>Peso:</b> 1.56 kg	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Sin accesorio