

## VIBRADOR ELECTRICO DE ALTA VELOCIDAD INC/POKER 4M 1600WTS

**SKU:** 20809

**MODELO:** JB160

### ESPECIFICACIONES

<b>Voltaje</b>	220V
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Potencia</b>	1600 W
<b>Revolución</b>	18000 rpm
<b>Diámetro de eje de conexión</b>	8 mm
<b>Diámetro de manguera</b>	26 mm
<b>Longitud de manguera</b>	4 m
<b>Longitud de cabezal</b>	30 cm



### Aplicación:

El vibrador eléctrico se utiliza para generar vibraciones mecánicas en diversas aplicaciones industriales. Estas vibraciones se aprovechan para facilitar el flujo de materiales a granel en silos, tolvas y transportadores, compactar el hormigón, y para otras tareas que requieran la separación de materiales o la aceleración de procesos.

### Recomendaciones:

Se recomienda elegir un vibrador eléctrico con una frecuencia y fuerza de vibración adecuadas a la aplicación específica. Opta por modelos con diferentes opciones de montaje y con protección contra sobrecargas para garantizar una larga vida útil.

### Observaciones:

Es importante instalar el vibrador eléctrico en una superficie firme y nivelada. Verifica periódicamente la fijación del vibrador y asegúrate de que los cables de conexión estén en buen estado. Evita exponer el vibrador a la humedad o a altas temperaturas para prevenir daños en el motor.

<b>Medida:</b>	<b>Marca</b>
<b>Peso:</b> 6.5 kg	SAFARI TEKPRO
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

Cinturon de transporte