

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

SKU: 20809 MODELO: JB160

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	220V
Frecuencia	60 Hz
Potencia	1600 W
Revolución	18000 rpm
Diámetro de eje de conexión	8 mm
Diámetro de manguera	26 mm
Longitud de manguera	4 m
Longitud de cabezal	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.

Medida:	Marca
Peso: 6.5 kg	SAFARI TEKPAC
Empague: Caia de color	

Accesorio

Cinturon de transporte









