

VIBRADOR DE CONCRETO 4.0KW (5.5HP)

SKU: 25291

MODELO: TP630-2

ESPECIFICACIONES

Motor	Gasoliner
Potencia	4000 W
Acoplamiento	Tipo garra
Tipo de alimentación	Combustión

21.5KGS
 Engine
TOTAL 5.5HP



Aplicación:

El vibrador de concreto se utiliza para compactar y eliminar las burbujas de aire presentes en el hormigón fresco, mejorando así su resistencia y durabilidad. Es esencial en la construcción para obtener acabados lisos y homogéneos.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir un vibrador de concreto con una frecuencia de vibración adecuada al tipo de hormigón y a la dimensión de la pieza a vibrar. Opta por modelos con diferentes diámetros de aguja para adaptarse a distintas aplicaciones.

Observaciones:

Es importante mantener la aguja del vibrador limpia y en buen estado para garantizar una vibración eficiente. Evita sumergir la aguja en el hormigón de forma brusca para prolongar su vida útil. Durante el proceso de vibrado, evita mantener la aguja en un mismo punto por mucho tiempo para prevenir cavidades en el hormigón.

Medida: 53x45x45 cm	Marca TOTAL
Peso: 22.5 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Sin accesorio