



## Vibrador de concreto alta frequência 20.000vpm elétrico 220v Weber VA25

## Indicado para:

Adensar concreto. Ajuda a acomodar o concreto na forma, eliminando os vazios e contribuindo para uma concretagem muito mais rápida. Mais utilizado para concretagem com massa mais fina e que exigem melhor acabamento.

## Dica:

Pode ser usado também na construção civil em edificações e pré-moldados desde que tenha uma rede elétrica estável.

## **DADOS TÉCNICOS:**

RESUMO DAS ESPECIFICAÇÕES

TENSÃO	220 volts (monofásico/bifásico)
Potência	1600 Watts
Corrente	10 amperes
REDE ELÉTRICA RECOMENDADA	Monofásica/Bifásica 220 volts 60 Hz
GERADOR RECOMENDADO	2,5 kva (Mínimo)
VIBRAÇÕES DE FREQUÊNCIA NOMINAL	18.000 v.p.m.



Interruptor	BIPOLAR COMUM
Fusível de segurança	NÃO POSSUI
Sistema fixação mangote	rosca m36 x 2 esquerda
Peso	5,4 + 7,1 kg
Dimensões	345 х 235 х 235мм
Acessório	ALÇA, MANGOTE 25MM X 4,5 METROS
Observação	FERRAMENTA DUPLAMENTE ISOLADA, DISPENSA USO DE ATERRAMENTO

Fonte: <a href="http://webermt.com.br/project/vibrador-va/">http://webermt.com.br/project/vibrador-va/</a>

