


**20V**

## VENTOSA VIBRATORIA PARA CERÁMICA 20V-130MM VIBCVV20



La vibración es regulable en seis niveles, lo que le permite adaptarse al trabajo a realizar y al tamaño de la pieza. Para facilitar su uso, garantiza un agarre sólido entre la cerámica y la superficie, evitando la acumulación excesiva de masilla y contribuyendo a un trabajo menos dispendioso, más limpio y profesional. Ligera y ergonómica, este modelo se suministra con una maleta BMC para facilitar su transporte y almacenamiento. Práctico y totalmente móvil, este equipo es compatible con la batería común 20V (2Ah - 6Ah).

### Características principales

- > Colocación rápida y eficaz (+ Productividad);
- > Colocación uniforme (+ Calidad de acabado);
- > Aplicación de los materiales sin burbujas de aire;
- > Versatilidad de uso con diferentes materiales;
- > Ventosa de gran capacidad;
- > Uso fácil e intuitivo.



### Especificaciones

Diámetro de la ventosa	<b>130 mm</b>
Peso máximo soportado por la ventosa	<b>50 Kg</b>
Niveles de ajuste de la velocidad	<b>6</b>
Tipo de motor	<b>Escobillas de carbon</b>
Velocidad de rotación en vacío	<b>0 - 7500 rpm</b>
Tensión nominal	<b>20V</b>