



## VENTOSA VIBRATORIA PARA CERAMICA 20V-130MM

### VIBCVV20

A vibração é regulável em seis níveis, permitindo adaptar-se ao trabalho arealizar e ao tamanho da peça. Para facilitar a utilização, garantindo uma aderência sólida entre acerâmica e a superfície, evita o acumular excessivo de massa, contribuindo para um trabalho com menos desperdício, mais limpo e profissional. Leve e ergonómico, este modelo inclui mala BMC parafacilmente o transportar e armazenar. Prático e com mobilidade total, este equipamento é compatível com abateria comum EGO (2.0 | 4.0 | 6.0 Ah).

#### Características principais

- > Assentamento rápido e eficiente (+ Produtividade);
- > Assentamento uniforme (+ Qualidade do Acabamento);
- > Aplicação dos materiais sem bolhas de ar;
- > Versatilidade de utilização em diversos materiais;
- > Ventosa com grande capacidade;
- > Fácil e intuitiva utilização.

#### Especificações

Diâmetro da ventosa	130 mm
Níveis de ajuste de velocidade	6
Peso máximo suportado pela ventosa	50 Kg
Tensão nominal	20V
Tipo de motor	Escovas
Velocidade de rotação em vazio	0 - 7500 rpm