



## CORTADOR CERÂMICA MANUAL 1200MM + BOLSA VICCM1200CB

O cortador de cerâmica manual foi desenvolvido para realizar cortes precisos e uniformes em peças de cerâmica, podendo ser adaptado a diferentes projetos, mediante o tamanho das peças. Equipado com guias calibradas de Ø20mm que asseguram cortes consistentes, mantém um alinhamento correto da lâmina ao longo do corte. A base sólida e a régua em "H" proporcionam um apoio uniforme e estável durante o corte, reduzindo a margem de erro. Com uma potência de separador de 800kg, este cortador oferece um nível de força que garante uma maior fiabilidade na separação dos materiais, reduzindo o risco de quebras irregulares e aumentando a produtividade, especialmente em trabalhos profissionais. A fácil configuração da lâmina a diferentes espessuras promove ajustes rápidos e intuitivos entre diferentes tipos de corte. Para além disto, o cortador apresenta um sistema de guia laser para um corte controlado e permite, ainda, realizar cortes retos e repetitivos, auxiliados por um topo lateral ajustável que vai de 0° a 45°. Adicionalmente, este pack inclui uma bolsa com base rígida, indicada para transportar a respetiva máquina com segurança. Este acessório acolchoado está equipado com um fecho integral e duas asas unidas por uma pega de velcro, possibilitando um acesso prático, confortável e ergonómico.

### Características principais

- > Comprimento máximo de corte: 1200mm;
- > Comprimento mínimo de corte: 20mm;
- > Altura máxima de corte: 20mm;
- > Ângulos de corte: 0° a 45°;
- > Espessura de corte: 3-16mm;
- > Potência de separação: 800kg;
- > Estrutura de alumínio reforçado;
- > Possibilidade de utilizar pilha recarregável (18650);
- > Bolsa acolchoada para proteção contra impactos e riscos;
- > Base rígida com perfis estruturais para maior proteção e estabilidade;
- > Composição resistente em nylon;
- > Asas com pega em velcro para um transporte confortável e ergonómico;
- > Fecho para abertura prática.

### Especificações

Altura máxima de corte	<b>20mm</b>
Ângulo de corte	<b>0° a 45°</b>
Comprimento mínimo de corte	<b>20mm</b>
Espessura de corte	<b>3-16mm</b>
Potência do separador	<b>800 Kg</b>
Comprimento máximo de corte	<b>1200mm</b>
Estrutura	<b>Alumínio Reforçado</b>