

## CONJUNTO BROCAS PARA BETÃO C2 POWER



- ✓ Ótima relação qualidade/valor
- ✓ Cabeça em carboneto tungsténio
- ✓ 2 cortantes
- ✓ Excelente performance de perfuração
- ✓ Disponível do diâmetro 4,0 até 10,0mm
- ✓ Longa vida útil da ferramenta

A broca C2 POWER CHEMITOOL está preparada para perfurações em betão, alvenaria, pedra e tijolo.

A broca em forma espiral tem como principal característica, a capacidade de extração do pó, fazendo que a furação seja realizada mais rápida, reduzindo assim o desgaste do corpo da broca.

A excelente qualidade da ponta da broca de dois cortantes, faz com que não seja necessária muita pressão para efetuar o furo.

Este tipo de broca deve ser utilizada em berbequins com modo de percussão ativa.

### Cabeça

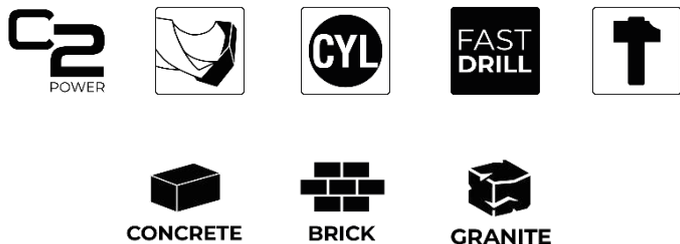
Carboneto de tungsténio

### Adequado para

Betão, tijolo, madeira, alumínio e pedra natural

### Máquina Compatível

Berbequim portátil com percussão



| SAP          | Ø (mm) | Comprimento Total (mm) | Comprimento Útil (mm) | Diâmetro Encadouro (mm) |  | EAN           |
|--------------|--------|------------------------|-----------------------|-------------------------|---|---------------|
| CHA220000002 | 4,0    | 80                     | 42                    | 4,0                     | 1   | 5604630121491 |
|              | 5,0    | 85                     | 45                    | 5,0                     | 1   |               |
|              | 6,0    | 100                    | 60                    | 6,0                     | 1   |               |
|              | 8,0    | 120                    | 70                    | 8,0                     | 1   |               |
|              | 10,0   | 120                    | 70                    | 10,0                    | 1   |               |

**Nota:** As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controle, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.