



BROCA DIAMANTE M14

VIBD100M14



Com um encaixe M14 e uma tecnologia de soldadora a vácuo (vacuum brazed), é indicada para rebarbadoras comuns, garantindo furos limpos e precisos sem estilhaços. Graças à maior exposição dos diamantes, a remoção de material é mais agressiva e eficiente, mesmo em materiais exigentes como grés porcelânico, granito, mármore, cimento ou pedra natural. A sua estrutura reforçada aumenta a durabilidade do produto e minimiza o desgaste do mesmo, assegurando um desempenho consistente. Adicionalmente, esta broca destaca-se pela sua versatilidade, podendo trabalhar a seco em muitas aplicações, mantendo um corte controlado e de qualidade superior, mesmo a altas rotações. Quando utilizada com água, aumenta o seu arrefecimento e durabilidade.

Características principais

- > Indicada para materiais muito duros como grés porcelânico, granito, mármore, cimento ou pedra natural;
- > Rápida remoção de material, devido à exposição dos diamantes;
- > Maior resistência e robustez, reduzindo a perda dos grãos;
- > Capacidade de trabalhar a seco, graças à soldadura a vácuo do diamante abrasivo;
- > Corte limpo e preciso, assegurando acabamentos profissionais;
- > Vida útil prolongada garantida pelo menor desgaste.

Especificações

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Altura | 74 mm |
| Altura segmento | 15 mm |
| Profundidade máxima de furação | 40 mm |
| Rosca de fixação | M14 |

Variantes

| Referência | Altura | Altura Segmento | Profundidade Máxima De Furação | Rosca De Fixação |
|-------------------|--------|-----------------|--------------------------------|------------------|
| VIBD100M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD10M14 | 74 mm | 10 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD115M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD120M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD12M14 | 74 mm | 10 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD130M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD20M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD25M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD30M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD35M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD45M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD50M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD5M14 | 74 mm | 10 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD60M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD68M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD6M14 | 74 mm | 10 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD75M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |

| | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|-----|
| VIBD82M14 | 74 mm | 15 mm | 40 mm | m14 |
| VIBD8M14 | 74 mm | 10 mm | 40 mm | m14 |