



## 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	<b>74 mm</b>
Altura segmento	<b>15 mm</b>
Rosca de fixação	<b>M14</b>
Profundidade máxima de furação	<b>40 mm</b>
Diâmetro	<b>100 mm</b>

### Variantes

Referência	Diâmetro
<b>VIBD100M14</b>	100 mm
<b>VIBD10M14</b>	10 mm
<b>VIBD115M14</b>	115 mm
<b>VIBD120M14</b>	120 mm
<b>VIBD12M14</b>	12 mm
<b>VIBD130M14</b>	130 mm
<b>VIBD20M14</b>	20 mm
<b>VIBD25M14</b>	25 mm
<b>VIBD30M14</b>	30 mm
<b>VIBD35M14</b>	35 mm
<b>VIBD45M14</b>	45 mm
<b>VIBD50M14</b>	50 mm

<b>VIBD5M14</b>	5 mm
<b>VIBD60M14</b>	60 mm
<b>VIBD68M14</b>	68 mm
<b>VIBD6M14</b>	6 mm
<b>VIBD75M14</b>	75 mm
<b>VIBD82M14</b>	82 mm
<b>VIBD8M14</b>	8 mm