



デルタコンビット 振動用

3枚刃により作業性、経済性が大幅に向上。



特長

- 抜群の耐久性(当社比)
- 穿孔スピードUP(当社比)
- 真円に近い穴あけができます。
- 位置決め性能向上。

用途

- コンクリート、ブロック、モルタル、窯業系サイディングの穴あけに。
- コンクリート釘の下穴に。(φ2.5, φ2.8)

仕様

- | | | |
|----------|----------------------|-------------|
| • 刃先径: | ネジタイプ | φ2.5~14.5mm |
| | デルタ軸 | φ3.0~4.4mm |
| • 全長: | 一覧表参照 | |
| • 有効長: | 一覧表参照 | |
| • 適合電動機: | 電気ドリル(振動ドリルでお使いください) | |

ご使用上の注意

- 使用電動機は、振動ドリルで必ず振動モードでご使用ください。
インパクトドリル、ドリルドライバーは使用出来ません。
- デルタ軸において、切り粉が詰まった場合、ビットを引けば切り粉が簡単に取れます。
切り粉が詰まったまま穿孔を続けると、ビットの破損につながる場合があります。