



ポリクリックシリーズ
ガルバウッドコアドリル

ガルバリウム鋼板を使用した金属系サイディングも楽々穿孔!
 130mmまでの木材へ一発貫通が可能!



ガルバウッドコア使用

その他コア使用



ガルバリウム
 鋼板もスムーズ
 に穿孔可能。

表面で滑り、
 食い込まず穿孔
 が困難。

130mmまでの
 木材への一発
 貫通が可能!



特長

- 独自のチップ形状により、金属への食いつき性を向上。
- 2段刃の採用により、切粉の排出がスムーズ。
- 釘が噛み込まず、安全に切断。
- 複合材や重ね板も一発で貫通。
- ガイドバーの使用によりセンター穴が大きくなりずガルバリウム鋼板を使用した金属系サイディングの穴あけがきれいに安全に行えます。
- ALC(湿ったALC)も切粉が詰まらずスムーズに穿孔。

用途

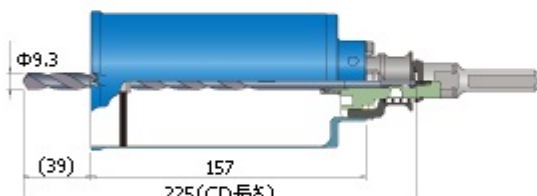
- ・ ガルバリウム鋼板を使用した金属系サイディング、木材、合板、金属系サイディング、窯業系サイディング(硬質窯業系サイディングは不可です。弊社ハイパーダイヤコアドリルをご使用下さい。)
- ・ プラ排水マス、塩ビパイプ、FRP
- ・ ALC(湿ったALC)、日本壁、軽天

仕様

- | | |
|------------|---|
| ● 刃先径: | φ25~310mm |
| | φ45以下 130mm(カッター長150mm) |
| ● 有効長: | φ50~220 130mm(カッター長157mm) |
| | φ250~310 130mm(カッター長165mm) |
| | Sシャンク: 10mm(φ25~45) |
| | Lシャンク: 13mm(φ50~220) |
| ● チャックサイズ: | SDS-max 回転モード(φ50~310)
.....オプションをご用意しております |
| | Xシャンク: SDS-プラス(φ50~310)
.....オプションをご用意しております |
| ● 適合電動機: | 電気ドリル(回転専用でお使いください) |



刃先径45以下



刃先径50以上



ガルバリウム鋼板は「新日本製鉄株式会社」「日鉄住金鋼板株式会社」の登録商標です。

! ご使用上の注意

- 安全のためクラッチ付きの電動機をご使用下さい。
(なるべくクラッチを作動させないように押し込み過ぎにご注意してご使用下さい。)
- ガルバリウム鋼板を使用した金属系サイディング等の穴あけにはガルバウッド用ガイドバーをご使用下さい。
- 木材の穴あけ途中でカッターが食い込んで止った場合は、センタードリルをシャンクから取り外してから穴あけを行ってください。

動画