



## デルタコンビットSDS-plus

3枚刃、5枚刃、6枚刃採用により性能が更にアップ!



SDS-plus



Lizenz BOSCH

SDSプラスビットはロバート・ボッシュ社(ドイツ)とのライセンス契約により製造販売しています。

### デルタゴンビット SDS-plus

#### 特長

- 対鉄筋性能が向上
- デッキプレートを貫通
- 真円に近い穴あけを実現
- 位置決め性能向上
- 3条ねじ形状を採用(小径はデルタ軸)
- 少ない外径磨耗
- 穿孔による衝撃が少なく、疲労が少ない。

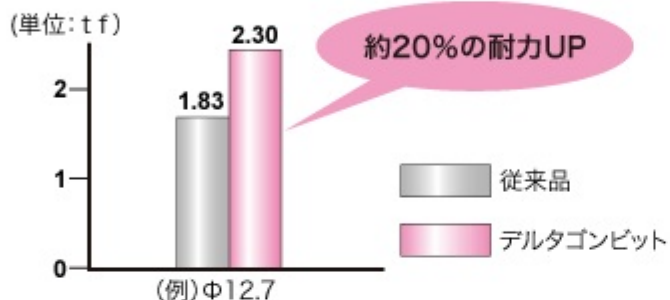
#### 用途

- コンクリート、ブロック、モルタル、石材、デッキプレート+コンクリート等への穴あけ作業に。

## 仕様

- 刃先径:  $\varnothing 3.2 \sim \varnothing 22.5\text{mm}$   
 $\varnothing 23\text{mm}$ 以上はロングサイズ参照
- 全長: 一覧表参照
- 有効長:
- 適合電動機: 軽量型ハンマードリル

### ■アンカー引き抜き試験(当社比) 〈アンカー形式:芯棒打込式(M12)〉



(注)小径サイズで切り粉が詰まった場合、ピットを引けば切り粉が簡単に取れます。切り粉が詰まつたまま穿孔を続けると、ピットの破損につながるケースがあります。

## デルタゴンビット SDS-plus (ネジタイプ)

### 特長

- 充電ハンマードリルのパワー、回転数に適したねじ形状を採用。
- ねじ形状以外デルタゴンビットと同じ特長が有ります。

### 用途

- コンクリート、ブロック、モルタル、石材、デッキプレート+コンクリート等への穴あけ作業に。

## 仕様

- 刃先径:  $\varnothing 3.2 \sim \varnothing 6.0\text{mm}$
- 全長: 一覧表参照
- 有効長:
- 適合電動機: 充電ハンマードリル