

V カットツール – VCT 1 & VCT 2

V カットツールは、精密なベベルカットとV溝加工に最適なツールです。プロフェッショナルな3D構造設計を効率的に作成できるプロセスを提供します。

V カuttingツールは、段ボール、フォームコア材、または段ボール/ハニカムディスプレイボードで作られた複雑な3次元構造デザインを作成するのに最適なツールです。

VCTは、最大25mmの厚さの材料を10種類の角度で切断します。

考え抜かれた設計により、素早いツール交換と、簡単かつ正確な角度設定が可能です。ナイフは、調整ゲージを使用してナイフホルダーに挿入します。これにより、正確な切断深さと高い再現性が保証されます。ゲージはツールに付属しています。VCTは、Zünd Cut Center に統合されています。

「Vカット」と「ベベルカット」の加工方法を備えています。複雑なパッケージからプロフェッショナルなディスプレイまで、Vカットツールを使えば、アイデアを瞬時に実現できます。



VCT 1 – 概要

加工可能な材料厚:0 - 16 mm

利用可能なVカットブレード:Z70、Z71、Z73

ベベルカット用の利用可能な角度:

0° , 5° , 7.5° , 10° , 15° , 22.5° , 30° , 45°

バージョン 3.4.2 から ZCC で完全サポート

G3, S3, D3 と互換性があります。

VCT 2 – 概要

加工可能な材料厚:16 - 25 mm

利用可能なVカットブレード:Z701、Z702

ベベルカット用の利用可能な角度:

0° , 5° , 10° , 15° , 22.5° , 30° , 45° , 50° , 60°

バージョン 3.4.2 から ZCC で完全サポート

G3, D3 と互換性があります。

セルカム株式会社

大阪本社

〒540-0008 大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル19F TEL 06-6942-4436 FAX 06-6943-7468

東京支社

〒144-0041 東京都大田区羽田空港1-1-4 羽田イノベーションシティ ZONEK1F TEL 03-6303-9046 FAX 03-6303-9047

ワークフロースタジオ

〒143-0013 東京都大田区大森南4-6-15 テクノ FRONT 森ヶ崎 1F

SELCAM
ZÜND
swiss cutting systems

V カットツール – VCT 1 & VCT 2

特長

正確なベベルカットと10の異なる角度でのV字溝
プロフェッショナルな3D構造設計
シンプルで正確な角度設定と調整
クイックブレード交換

以下の材料の加工に推奨されます:

段ボール
波形/ハニカムボード(例:リボード®、Xボード®)
ツインウォールシート
フォームコア材料
紙板、段ボール
音響パネル
ポリエステルファイバーボード



セルカム株式会社

大阪本社

〒540-0008 大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル19F TEL 06-6942-4436 FAX 06-6943-7468

東京支社

〒144-0041 東京都大田区羽田空港1-1-4 羽田イノベーションシティ ZONEK1F TEL 03-6303-9046 FAX 03-6303-9047

ワークフロースタジオ

〒143-0013 東京都大田区大森南4-6-15 テクノFRONT 森ヶ崎1F

SELCAM
ZÜN
swiss cutting systems