

ユニバーサルカッティングツール – UCT

ユニバーサルカッティングツールを使用すると、さまざまな材料を正確かつ効率的に加工できます。要件に応じて、スルーカットとハーフカットの加工方法を選択できます。

UCT は、幅広い素材の切断やハーフカットに適しています。Zünd 社は、特に厚紙や塩ビシートやターポリン等の加工にこのツールを推奨しています。

スルーカット：加工材料を切断するために、UCT はスプリング式スライドディスク（同梱）と組み合わせて使用されます。切断深さは、カッターソフト

ウェアまたは Zünd Cut Center を介して正確に設定できます。

ハーフカット：材料にハーフカットを施すには、固定式のグライディングディスク（オプション）が必要です。ナイフの押し込み深さは、内蔵の高さ調整機構によって一定に設定され、グライディングディスクは一定の圧力で材料に押し付けられます。

これにより、ハーフカットの深さが一定になり、最終製品の優れた品質が保証されます。

ドラッグナイフの使用により、非常に高い加工速度を実現します。

さらに、UCT は駆動系のツールと比較して、購入とメンテナンスのコストが非常に経済的です。



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 ZONEK 1F 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

概要

最大加工可能材料厚：5 mm

納品時の添付品：

UCT 本体

スプリング式グライディングディスク

タイプ1 ナイフホルダー（厚さ 1.5 mm の両刃

タイプ3 ナイフホルダー（厚さ 0.63 mm の偏心ナイフ用）

オプションアクセサリ：

リジッドグライディングディスク

タイプ2 ナイフホルダー（厚さ 0.63 mm の両刃ナイフ用）

タイプ5 ナイフホルダー（厚さ 1.5 mm の偏心ナイフ用）

G3, S3, L3, D3と互換性があります。

特長

多種多様な材料に使用できる汎用カッティングツール。

1つのツールで2つの加工方法（スルーカットとスコアリング）。

非常に高い加工速度。

Zünd社は幅広いドラッグナイフを揃えています。

Zünd カットセンター（ZCC）によるフルサポート。

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

