



# ダイヤモンドスターウィスパー カットプリズマティック 替刃式段欠きカッター

アルミ複合パネルのV溝加工



アルミクラッド複合材を大量に加工すると、製造業者は切削品質と精度に多くの問題をかかえることがあります。

非常に効率的でダイナミックなダイヤモンドスターウィスパーカットプリズマティック替刃式段欠きカッターは、大量のV溝を高速で低騒音、高品質に加工するソリューションを提供します。

## メリット

- 省エネルギー
- 大幅なノイズの低減
- 長い工具寿命
- 優れた切削品質

## 特長

- 最大5回再研磨が可能
- 外径は個別に対応
- すべての汎用機、ユニットに対応
- 受注生産品
- ダイヤモンド替刃



アルミクラッドパネル製品には、マイタージョイント部のキレイなカットが大変重要です。

-3 ~ -5 dB(A)

従来段欠きカッターに比べ大幅なノイズの低減

-100 %

手直しが不要な切肌

最大6回

再研磨が可能

## 導入によるメリット ...



### 持続可能性

#### 軽量、低騒音、再研磨可能

- 軽量のアルミボディによる機械の保護と省エネルギー
- ウィスパーカットテクノロジーによるノイズの低減
- 再研磨可能で資源を節約、経済的



### 効率と生産性

#### ダイナミック

- 生産時間の短縮
- 高速送りが可能
- 長い工具寿命



### 柔軟性

#### 多様な用途

- 交換可能なダイヤモンド替刃
- Alucobond®, Alucore®, Dibond®, Reynobond®などのアルミ複合材に最適

ダイヤモンドウィスパーカットプリズマティック替刃式段欠きカッター：お客様の耳と環境を守ります



[www.leitz.org](http://www.leitz.org)

