

leitz

ファインカットチップソー

完璧な切れ味を実現



これまで、ケビキユニットを持たないユーザー様は、両面化粧のボードを正確に、かつバリなく切断する際、すぐに限界に達していました。

ライツのファインカットチップソーは、パネル加工に全く新しい次元を切り開きます。革新的な歯形状により、加工が難しい素材であっても、ケビキ加工を必要とせず、バリのない切断面を実現します。高品質なダイヤモンド素材と組み合わせることで、最高の加工精度と卓越したエッジ品質、そして長い切れ味を保証します。

メリット

- 仕上げカット品質
- ケビキ加工不要
- 長寿命

特長

- 革新的な歯形
- 非常に滑らかな切断
- ダイヤモンドチップ
- 3回まで再研磨可能
- 直径 250~350 mm
- あらゆる標準サイジング加工および縦型パネルサイジング加工に適合
- 合板、繊維板、プラスチック、メラミン化粧ボードなどに最適
- 標準在庫品



-100%

切削面後端でのエッジ欠け

-100%

ケビキ加工不要

3回

再研磨可能

導入によるメリット …



品質

欠けのない完璧なエッジを実現

- 特殊な歯形状により、上面と下面の両方にバリのない切断面を実現
- プラスチック充填レーザーオーナメントにより、滑らかな走行性と安定性が向上し、仕上げレベルの品質を実現



効率性

より多くの成果を、より少ない労力で

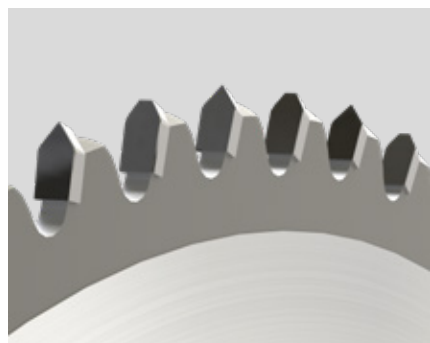
- ケビキ加工を省略することで、機械のセッティングや調整が不要になり、ダウンタイムも削減
- 加工工程の削減により、製品の生産性向上



信頼性

一貫した品質と信頼性の高いプロセス

- ダイヤモンドチップ採用により、驚異的な長寿命を実現
- 3回まで再研磨可能
- メーカー純正品質による総合的なサービスにより、刃物全体の寿命を延長



特別に開発された歯の形状と、顕著な負のスキイ角により、ケビキソーを使用することなく、確実にきれいな切断面を実現します。

ファインカットチップソー：
ワンカットで十分。



www.leitz.org

