

# ダイヤモンド エッジエキスパート

洗練された化粧材にエッジパフォーマンスの  
スペシャリスト



高度で洗練された化粧材の使用は、競争の激しい家具やインテリアデザイン市場で成長を続けています。これら増え続ける難しい素材を高品質に仕上げるには、新しいツールコンセプトが必要です。

ダイヤモンドエッジエキスパートプログラムは、加工が難しい非常に薄い紙、ベニヤ、ハイグロスコーティングフォイルラミネートなどでも、最良のエッジ品質と両サイドにバリのないきれいな切削品質が得られます。刃形状は、優れた加工品質とコストの最適なバランスを実現するようにデザインされています。

## メリット

- 完璧なエッジ品質
- バリのない仕上がり
- 高いコスト効率

## 特長

- ゼロジョイントテクノロジー用の特別デザイン
- カッターとルーターに利用可能
- ロウ付けまたは替刃式ダイヤモンド刃
- アルミボディによる軽量化
- PLUSバージョンは最大10回まで研磨可能
- 用途にあわせた特注デザインに対応
- ダイヤモンド刃



-100%

エッジや表面の欠け

+30%

従来のソリューションに比べてリケータな化粧貼りでも長寿命

-50%

リード角70°の類似商品と比較した購入およびサービスコスト

## 導入によるメリット ...



品質

洗練された化粧材のスペシャリスト

- 優れたエッジと表面品質をもたらす最適な刃形状
- レーザー、プラズマ、ゼロエッジテクノロジーとの組み合わせに最適
- DFC®テクノロジーによる最適な屑はけでクリーンな仕上がりに



効率と生産性

費用対効果の高いソリューション

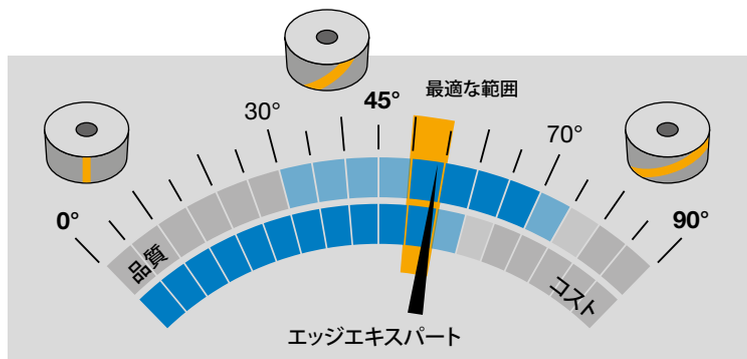
- 切削圧力の低減により要求の厳しい装飾でも最大の工具寿命を実現
- 最適な品質とコストバランスのために進化したリード角
- プラスバージョンは最大10回まで研磨可能
- コストと効率のよい研磨サービスのために最適化された刃形状
- 最適な屑はけによる汚れの低減



柔軟性と持続可能性

高い汎用性と環境への配慮

- 多種多様な材とコーティングに使用可能
- ウィスパーカットデザインのアルミボディによる軽量化と大幅なノイズの低減(最大5 dB(A))
- ウィスパーカットデザインの交換・研磨が可能なナイフ



ライツ エッジエキスパート:適切なリード角設定

ダイヤモンドエッジエキスパート:  
洗練された化粧材にエッジパフォーマンスのスペシャリスト



www.leitz.org

