

leitz

コンパクトホッガー DTプレミアム

パネル処理をより効率的に



顧客が要求する多様な量、基材、化粧材に対応するのはパネル製造業者にとって大きな課題です。

新しいコンパクトホッガーDTプレミアムは、その長い工具寿命と完璧な切断面、エッジ品質により生産性を向上させるためのソリューションです。新しい刃形状によって工具寿命全体を通して最適な加工結果を得られます。この設計により効率的な屑逃げと排出が可能になり、振動を低減するツールボディにより、さらに工具寿命が延び、経済性を向上させます。

メリット

- 多様な材料でも長い工具寿命
- 加工面とエッジの完璧な品質

特長

- 最終研磨まで不変の切削幅
- 2種類の刃形状が選べます
- DFC®(効率的な集塵)デザインと刃袋形状
- 振動を抑える性能を持つツールボディ
- 最大15回再研磨可能
- すべての一般的なパネルボード材料に対応
- 受注生産品
- ダイヤモンド刃





-20%

長い工具寿命による加工費の低減

15回

再研磨可能



100%

研磨後も変わらない切削幅¹⁾



1) 全工具寿命越え

導入によるメリット ...



生産性と効率

長い工具寿命で最大の経済効率

- 新しい刃型で困難なオペレーションでも長い工具寿命
- 長寿命によるセットアップ費用の削減
- 革新的な刃袋形状とチップブレイカーによる効率的な屑刷け
- 多様な材にコスト効率の高い加工
- 適応性の高い刃形状でバッチサイズ1にも最適
- より大きい再研磨しろで最大15回研磨可能



品質

完璧な加工面とエッジ品質

- 適応性の高い刃形状による優れたエッジ品質となめらかな加工面
- ダストフローコントロール(DFC[®])技術によるきれいな仕上がり
- 工具寿命を通して変わらない有効刃幅



持続可能性

長寿命、少ない切り屑、低騒音

- 特殊な工具設計によるノイズの低減
- 振動を抑える機能によるノイズと振動の低減
- 大きい再研磨しろでより長い工具寿命

コンパクトホッガー
DTプレミアム:
経済効率を高める
業界のリーダー



www.leitz.org

