

エア振動ツール – POT

強力なエア振動ツールは、密度が高く切断が難しい材料を切断するために設計されています。

その名の通り、エア振動ツール（POT）はエア駆動のツールです。硬く、密度が高く、多層構造の材料の切断に適していますが、柔らかく、厚い材料の切断にも使用できます。エア圧と8mmのストロークを組み合わせることで、POTは非常に強力なツールとなっています。

POTは、皮革、毛皮、フェルト、段ボールなどの加工に最適です。多層構造の布地の切断やゴム・発泡材の加工といった特殊な用途にも同様に効果を発揮します。豊富な振動刃の組み合わせにより、このツールの多様な用途がさらに広がります。用途に応じて、POTは0.6mmまたは1.5mmの厚み

のナイフに対応します。

G3マシンでは、1.5mmブレードを備えたPOTで最大50mmの厚さの材料を切断できます。

より薄く繊細な材料を加工する場合は、ZündはEOT（電動振動工具）の使用を推奨しています。



概要

POTは0.6mm/1.5mm厚の振動純正刃物が使用可能

高密度硬質材から低密度で柔らかい素材をカット可能

駆動に必要なエア圧力最大0.8 Mpa

300~400 l/分の圧縮空気が必要

G3, S3, L3, D3と互換性があります。

特長

幅広い用途と使用法が可能です。

さまざまな振動ブレードと互換性があります。

強力な空気駆動ツールが高性能を実現。

Zünd Cut Center - ZCCで完全にサポートされています。

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 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

SELCAM
ZÜND
swiss cutting systems