

# Passepartout Tool – PPT

Das Passepartout Tool ermöglicht die Erstellung präziser 45° Schrägschnitte für Passepartouts und Bilderrahmen.

Das Passepartout Tool ist das ideale Werkzeug zum Erstellen präziser 45° Schrägschnitte. Es eignet sich hervorragend zur Bearbeitung von Kartonen und Polymermaterialien bis zu 5 mm Dicke.

Mit Hilfe der beiliegenden Einstelllehre wird das verwendete Messer millimetergenau in den Messerhalter eingespannt. Dies ermöglicht präzise Schnitte und eine hohe Reproduzierbarkeit.

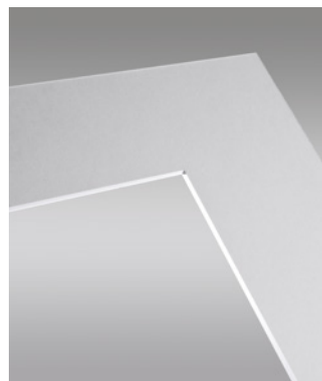
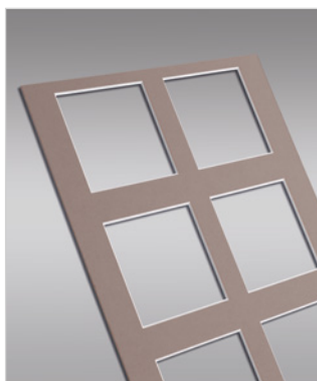
Durch den Betrieb des Werkzeugs im Relativmodus wird eine konstant hohe Qualität erreicht.

Je nach Materialeigenschaft und Komplexität der Kontur stehen für das PPT verschiedene verschleissfeste Messer zur Verfügung. So können auch kleinste Radien und schwierige Konturen geschnitten werden.

Typische Anwendungen sind die Erstellung von Passepartouts und Bilderrahmen.

## Hinweis:

Für V-Nuten und dickere Materialien empfiehlt Zünd das V-Cut Tool (VCT). Mit diesem Werkzeug erstellen Sie mühelos komplexe Verpackungen und professionelle 3D Konstruktionen.



11/2023

## Details

Schneiden von bis zu 5 mm dicken Kartonmaterialien und Polymerplatten.

Schneidwinkel: 45°.

Inklusive Messereinstelllehre und Messerhalter.

Externe Druckluft für die Messerzustellung notwendig.

5 verfügbare Passepartout-Messer für unterschiedliche Anwendungen:

- 3910330, Z30
- 3910331, Z31
- 3910333, Z33
- 3910334, Z34
- 4800071, Z35

Kompatibel mit **G3**, **S3**, **D3**.

## Alle Vorteile auf einen Blick

Sehr hohe Konturgenauigkeit für Passepartout Rahmen.

Einfacher Werkzeugwechsel.

Das PPT ist vollständig in die ZCC-Software integriert.

Die Auswahl an einsetzbaren Messern ermöglicht auch das Schneiden schwieriger Konturen und kleiner Radien.