

# Perforierwerkzeug und Messer

## Perforation Tool Type 1 - PTT1



Das PTT1 ist zur Aufnahme von Perforiermessern konzipiert. Mit den Perforiermessern können Perforierlinien effizienter hergestellt werden als mit einem oszillierenden Werkzeug. Perforierungen unterstützen unter anderem das Falten/Biegen von Rilllinien. So können diese präziser ausgeführt werden. Neben den klassischen Materialien Wellkarton, Vollkarton und PP (Polypropylen) können auch Folien perforiert werden.

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

### Perforiermesser

#### P111



#### P112



#### P113



#### P114

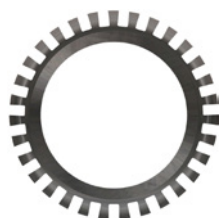


Artikelnr.	5212381	5212382	5212383	5212384
Teilung	25 TPI	17 TPI	12 TPI	8 TPI
Schnitt	0.7 mm	0.9 mm	1.0 mm	1.7 mm
Abstand	0.3 mm	0.55 mm	1.0 mm	1.7 mm
Tiefe	1.1 mm	1.1 mm	1.1 mm	1.1 mm
Anwendung	Folien	Folien	Vollkarton/PP <sup>1)</sup>	Vollkarton/PP <sup>1)</sup>

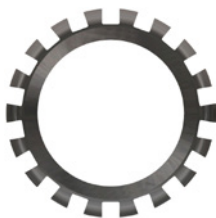
1) Für die Perforation von PP wird je nach Materialdicke ein sehr hoher Anpressdruck benötigt (Kraft Z-Achse > 10 kg).  
Tipp: Das Universal Module UM-ZP eignet sich ideal als Träger für Rill- und Perforierwerkzeuge.

### Perforiermesser

#### P115



#### P116



#### P117



#### P118



Artikelnr.	5212385	5212386	5212387	5212388
Teilung	4 TPI	3 TPI	2 TPI	1.5 TPI
Schnitt	3 mm	5 mm	7 mm	10 mm
Abstand	3 mm	5 mm	5 mm	10 mm
Tiefe	4 mm	4 mm	4 mm	4 mm
Anwendung	Wellkarton	Wellkarton	Wellkarton	Wellkarton