



Schneidempfehlungen | Cutter von trotec

SPEEDY 400 120W: DURCHSCHNEIDEN

Dicke des KATZ DISPLAY BOARDS	P (%)	V (%)	PPI/Hz	Arbeitsgänge	Air Assist	Z-Versatz (mm)	Erweiterung	Linse	Anmerkung
1,2 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
1,6 mm	14	1,2	1000 Hz	1	EIN	-0,2	Korr.: 5	1,5"	Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
2,0 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
3,0 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
5,0 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern

Alle Werte basieren auf unserer Erfahrung und können von Maschine zu Maschine variieren.



Schneidempfehlungen | Cutter von trotec

SPEEDY 400 120W: ZUR HÄLFTE DURCHSCHNEIDEN

Dicke des KATZ DISPLAY BOARDS	P (%)	V (%)	PPI/Hz	Arbeitsgänge	Air Assist	Z-Versatz (mm)	Erweiterung	Linse	Anmerkung
1,2 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
1,6 mm	6,2	1	1000 Hz	1	EIN	1	Korr.: 8	1,5"	Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
2,0 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
3,0 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
5,0 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern

Alle Werte basieren auf unserer Erfahrung und können von Maschine zu Maschine variieren.



Schneidempfehlungen | Cutter von trotec

SPEEDY 400 120W: GRAVIEREN

Dicke des KATZ DISPLAY BOARDS	P (%)	V (%)	PPI/Hz	Arbeitsgänge	Air Assist	Z-Versatz (mm)	Erweiterung	Linse	Anmerkung
1,2 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
1,6 mm	30	100	500 Hz	1	EIN	0,5	Hohe Qualität	1,5"	Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
2,0 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
3,0 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern
5,0 mm									Düse mit sehr kleinem Öffnungsdurchmesser, Unterstützung für das Schneiden von Wabenmustern

Alle Werte basieren auf unserer Erfahrung und können von Maschine zu Maschine variieren.



Schneidempfehlungen | Cutter von trotec

Kontaktinfo



Philipp Reuter

Junior Sales Manager KATZ Display Board

Phone +49 7224 647-206

Fax +49 7224 647 10-206

philipp.reuter@thekatzgroup.com