

dmsDIGITAL Sinajet DF1007-MT

on-demand Schneidplotter



WARUM DIE DF1007-MT?

- automatisiert schneiden, anschneiden, rillen, perforieren und zeichnen
- ideal für kreative Anwendungen
- es ist kein Stanzwerkzeug erforderlich – minimale Produktionskosten
- es können einfachste Anpassungen an Produkt vorgenommen werden: schnell und ohne Zusatzkosten. So lange, bis es passt.
- großes Materialspektrum, bis zu 10mm Materialdicke
- kann Stanzen, Rillen oder Perforieren und Anstanzen in einem Arbeitsgang. Dadurch sind die Möglichkeiten der Gestaltung nahezu unbegrenzt.
- perfekte Präzision durch Registermarkenleser
- einfacher Jobaufruf durch QR Code Leser

WAS KANN ICH MIT DER DF1007-MT VERARBEITEN?

- Papier, Pappe, ABS, Aufklebermaterial, Schaummaterial, Graupappe, Wellpappe, Textilien uvam.

FÜR WEN PASST DIE DF1007-MT?

- Digitaldruckunternehmen, Offsetunternehmen, Verpackungsspezialisten, Kreative, Kleinserienhersteller und alle, die eine vielfältige Weiterverarbeitungsmaschine suchen.

TECHNISCHE DATEN

System	Flachbett-Schneidplotter
max. Papierformat	760 x 1.060 mm
max. Schneidfläche	700 x 1.000 mm
Material	bis zu 3mm in Standardausführung, bis zu 10mm mit oszillierendem Messer (optional, materialabhängig)
Material	Normalpapier, laminiertes Papier, Selbstklebematerial, Karton, Graupappe, Wellpappe, Textilien, Schaummaterial usw.
Geschwindigkeit	Bis zu 1.000mm/s Messergeschwindigkeit
Präzision	+/- 0,1mm
Anleger	Stapelanleger, 180mm
Papiertransport	Vakuum Saugband
Datenformate	dxf, hpgl, cut, iso, plt, pdf, xml
Abmessungen	3.882 x 1.301 x 1.181 mm (L x B x H)
El. Anschluss	230V, 50 Hz