



Kod produktu: RCS-006

Rama przytrzymująca CMT RCS-006

128,76 zł~~126,12 zł~~

Rama przytrzymująca CMT RCS-006

Jak to działa:

1. Umocuj ramę na obrabianej powierzchni
2. Zamocuj wybrany przez Ciebie szablon w ramie
3. Zamontuj frez 3D w swojej frezarce, a następnie zacznij prowadzić narzędzie po szablonie. Pamiętaj aby blokada głębokości frezowania w Twojej frezarce była wyłączona. Podczas poruszania się po szablonie, pozwól aby narzędzie poruszało się góra-dół. Szersze miejsca w szablonie pozwalają na głębsze i szersze nacięcia w materiale, natomiast węższe miejsca przeznaczone są do tworzenia płytszych nacięć.
4. Kiedy rama jest cały czas przytwierdzona do materiału obrabianego, przekręć szablon tak jak jest to pokazane na rysunku, a następnie frezuj. Skomplikowane wzory wymagają nawet czterokrotnego przestawiania szablonu.
5. Zdejmij ramę przytrzymującą szablon i gotowe!

