

Nóż termiczny do pracy ciągłej

Profesjonalne urządzenie dla przemysłu, rzemiosła i rzemiosła artystycznego przeznaczone specjalnie do manualnego wycinania dowolnych konturów np: aplikacji w syntetycznych firanach i cienkich elblematach. Bardzo lekki i poręczny uchwyt w powiązaniu z wąskim i precyzyjnym ostrzem MK-S1-D umożliwia bezproblemowe wycinanie nawet najmniejszych wzorów. Wysokiej klasy sterownik elektroniczny pozwala na płynną regulację temperatury co w znaczącym stopniu umożliwia optymalizację zabiegów produkcyjnych.

Dane techniczne:

Czas osiągnięcia temperatury pracy: 6-8 sekund
Napięcie zasilania: 230V-50 Hz
Maksymalna temperatura pracy: 600°C
Płynna regulacja temperatury
Pobór mocy: 55 W
Wyłącznik gł. z kontrolką sygnalizacyjną
Cykl pracy: 100% praca ciągła
Izolacja ochronna klasy I
Przewód sieciowy o długości 2 m z wtyczką CEE7/VII
Wymiary: 160*160*122 mm
Ciężar: 2.7 kg



Wyposażenie podstawowe:

- 1 HSG-MK-S1-2.4/020 wraz z uchwytem MK-S1-85 i ostrzem MK-S1-D
- 1 instrukcja obsługi z deklaracją zgodności

Standardowe ostrza:

Uchwyt MK-S1-85 z ostrzem MK-S1-D
Uchwyt MK-S1-105 z ostrzem MK-S1

Ze względu na bardzo szeroki asortyment naszych urządzeń oraz różnorodność obrabianych materiałów przedstawiamy tylko ostrza standardowe i najczęściej używane. Natomiast możliwe jest zamówienie ostrzy specjalnych i zmodyfikowanych, wykonanych w.g. indywidualnych wymogów klienta. W razie trudności z wyborem właściwego ostrza lub uzyskania dodatkowych informacji prosimy o [kontakt](#).