

## 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, elblematach i wielu innych. Bardzo lekki i poręczny uchwyt w powiązaniu z wąskim i precyzyjnym ostrzem MK 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: 90 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: 220\*155\*105 mm  
Ciężar: 5.20 kg



### Wyposażenie podstawowe:

- 1 HSG-MK-VW wraz z uchwytem i ostrzem MK
- 1 instrukcja obsługi z deklaracją zgodności

### Standardowe ostrza:

Typ MK lub MK-C

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](#).