

## AT 951™ - spawarka do plastiku

### Opis produktu:

Bardzo wydajna spawarka do plastiku AT-951, następcą modelu 950, najwydajniejsza wśród stacjonarnych spawarek skrzynkowych. Znakomicie sprawdza się jako uzupełnienie ręcznych spawarek w warsztatach usługowych czy serwisach samochodowych lub jako samodzielne urządzenie do prac o średnim natężeniu. Umożliwia szybkie i proste, a przede wszystkim estetyczne spawanie, bez ryzyka uszkodzenia powierzchni. Urządzenie wyposażone jest w długi wąż, o połowę dłuższy od standardowego używanego w spawarkach skrzynkowych przez co znacząco zwiększa komfort użytkowania. Posiada funkcję automatycznego wychłodzenia po wyłączeniu.

**Zastosowanie:** spawanie tworzyw sztucznych do 5 mm grubości, punktowe podawanie ciepłego powietrza, wygrzewanie i podgrzewanie powierzchni, obkurczanie tworzyw termokurczliwych.

### Dane techniczne:

- temperatura do 500°C
- wydmuch do 45 l/min
- płynna regulacja temperatury i wydmuchu
- długość węża z rękojeścią: 1,45m
- pompa powietrza w sterowniku
- waga: 4kg
- wymiary: 160x95x145 mm

### Ważne:

- przed użyciem zapoznaj się z instrukcją obsługi,
- przed każdym użyciem przetestuj produkt na zbędnym materiale,

