

## Bosite S<sup>TM</sup> – Przemysłowa spawarka do plastiku

### Opis produktu:

Ręczna spawarka do tworzyw sztucznych z zewnętrzną dmuchawą powietrza. Płynna regulacja temperatury z wyświetlaczem pozwala dokładnie dostosować parametry spawania do każdego rodzaju tworzywa. Dzięki dużej ilości dysz łatwo przystosować urządzenie do każdego typu pracy. Zaopatrzona jest w rurę osłonowo – chłodzącą dzięki czemu ryzyko oparzenia zniwelowane jest do minimum. Błyskawicznie nagrzewająca się dysza (wystarczy 2-3 minuty) pozwala szybko i sprawnie przystąpić do pracy.

### Zastosowanie:

- Spawanie tworzyw
- Obkurczanie i podgrzewanie powierzchni

### Dane techniczne:

Napięcie: 230V / 50Hz

Moc: 1600W

Długość węża powietrznego: 2,5m

Wydajność: do 180l/min. (w zależności od dyszy wylotowej)

Średnica do założenia dysz: 30mm

Temperatura: do 600°C

Waga całości: 1,8kg (waga rękojeści 350g.)

Producent: BOSITE

Certyfikat: CE

- 1 – dmuchawa powietrza
- 2 – wąż powietrzny
- 3 – kabel zasilający rękojeść
- 4 – wylot powietrza (30mm)
- 5 – rura osłonowa (przeciw oparzeniowa)
- 6 – rękojeść z wyświetlaczem
- 7 – regulacja temperatury
- 8 – kabel zasilający



### Ważne:

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