

ZGRZEWARKI

Zgrzewarka transformatorowa AS 2008 MC



OPIS

Zgrzewarka transformatorowa z zapłonem skokowym pozwala na przypawanie kołków, śrub, szpilek o średnicy od 2 do 10 (12) mm przy użyciu ochronnego pierścienia ceramicznego. Przypawanie możliwe jest do blachy ze stali czarnej lub stali nierdzewnej 1.4301 (VA).

Kolejnym zastosowaniem zgrzewarki AS 2008 MC jest zgrzewanie w cyklach o krótkim czasie. Do tego celu można zastosować elementy o średnicy 2-8mm. Są one zgrzewalne do stali czarnej, stali nierdzewnej 1.4301 (VA), miedzi, stali ocynkowanej, o grubości od 1mm.

Dodatkowo można wyposażyć urządzenie w system ochrony gazowej, który zastępuje ochronne pierścienie ceramiczne. W ten sposób możliwe jest przypawanie elementów o średnicy 2 – 8 mm.

Dzięki odpowiedniemu sterowaniu oraz zastosowanemu mikroprocesorowi, osiągamy znakomitą powtarzalność zgrzewania. Regulacja czasu zgrzewania, pozwala na jego ustawienie w zakresie od 0,002 do 0,99 sekundy. Trzy poziomy natężenia prądu zgrzewania umożliwiają odpowiednie ustawienie urządzenia do wykonywanej pracy (400A / 650A / 800A).

DANE TECHNICZNE

Zasilanie: 400V 3 fazy, 32A

Waga: 39 kg

Wymiary dł. x szer. x wys.: 550 x 290 x 250 mm

Zakres zgrzewania: od $\varnothing 2$ – $\varnothing 12$

Zestaw zawiera:

- Zgrzewarka AS 2008
- Pistolet
- kabel do masy (5m)
- zestaw kluczy